

Esta certificación se efectúa en relación con la disposición que se cita y por tanto el producto deberá cumplir cualquier otro Reglamento o disposición que le sea aplicable.

El incumplimiento de cualquiera de las condiciones fundamentales en las que se basa la concesión de esta certificación dará lugar a la suspensión cautelar automática de la misma, independientemente de su posterior anulación, en su caso, y sin perjuicio de las responsabilidades legales que de ello pudieran derivarse.

Contra esta Resolución, que pone fin a la vía administrativa, cabe interponer, potestativamente, el recurso de reposición en el plazo de un mes contado desde el día siguiente al de notificación de esta Resolución, ante el Secretario General de Energía, previo al contencioso-administrativo, conforme a lo previsto en el artículo 116.1 de la Ley 4/1999, de 14 de enero, que modifica la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Identificación:

Fabricante: Tisun-Teufel & Schwartz GmbH.
Nombre comercial (marca/modelo): Tisun/FI 1/4.
Tipo de captador: plano.
Año de producción: 2007.

Dimensiones:

Longitud: 4.015 mm. Área de apertura: 3,659 m².
Ancho: 1.080 mm. Área de absorbedor: 3,744 m².
Altura: 109 mm. Área total: 4,344 m².

Especificaciones generales:

Peso: 113 Kg.
Fluido de transferencia de calor: Mezcla agua/glicol.
Presión de funcionamiento: Max 10 bar.

Resultados de ensayo para el modelo FI 1/4 de la serie::

Rendimiento térmico:

η_o	0,854	
a_1	3,73	W/m ² K
a_2	0,0106	W/m ² K ²
Nota: Referente al área de apertura		

Potencia extraída por unidad de captador (W):

$T_m - T_a$ en K	400 W/m ²	700 W/m ²	1.000 W/m ²
10	963	1.791	2.618
30	659	1.487	2.314
50	325	1.152	1.980

Temperatura de estancamiento (a 1000 W/m² y 30 °C): 191 °C.

Madrid, 26 de febrero de 2007.–El Secretario General de Energía, Ignasi Nieto Magaldi.

7225

RESOLUCIÓN de 3 de abril de 2008, de la Dirección General de Desarrollo Industrial, por la que se publica la relación actualizada de normas armonizadas que, en el ámbito del Real Decreto 7/1988, de 8 de enero, satisfacen las exigencias de seguridad del material eléctrico destinado a ser utilizado en determinados límites de tensión.

La Directiva 73/23/CEE (actualmente en su versión codificada mediante la Directiva 2006/95/CE), sobre material eléctrico destinado a ser utilizado en determinados límites de tensión, establece en su artículo 5 que las normas armonizadas publicadas a título informativo en el Diario Oficial de la Unión Europea se considerarán armonizadas cuando se publiquen con arreglo a los procedimientos nacionales.

El Real Decreto 7/1988, de 8 de enero, que transpuso a nuestro ordenamiento jurídico la Directiva 73/23/CEE, estableció en su artículo 6.º que se considera que cumple las exigencias de seguridad el material eléctrico que satisfaga las normas armonizadas.

La Orden de 6 de junio de 1989, por la que se desarrolla y complementa el Real Decreto 7/1988, de 8 de enero, en su apartado cuarto, autorizó a la entonces Dirección General de Política Tecnológica para que por resolución actualice periódicamente el listado de normas para el cumplimiento de la Directiva 73/23/CEE.

La competencia actual de la Dirección General de Política Tecnológica se ampara en su ámbito material, establecido en el artículo 51 de la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, del Sector Eléctrico, en relación con la Ley 21/1992, de Industria, y en su ámbito formal, recogido en el artículo 13.1 del Real Decreto 1554/2004, de 25 de junio, por el que se establece la estructura básica del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio.

La Comisión Europea ha publicado en el «Diario Oficial de la Unión Europea» de fecha 31 de enero de 2008, la Comunicación C-28 donde se recogen las referencias de las normas armonizadas cuyo cumplimiento voluntario otorga presunción de conformidad con los requisitos esenciales de seguridad de la Directiva 73/23/CEE, actualmente 2006/95/CE.

En su virtud, esta Dirección General resuelve, en el ámbito del Real Decreto 7/1988, de 8 de enero, disponer a título informativo, de la publicación de las normas armonizadas que se indican en el anexo de esta Resolución, que actualiza el anexo I de la Orden ministerial de 6 de junio de 1989 y sus sucesivas actualizaciones.

La presente Resolución sustituye y anula el anexo I de la resolución de 7 de octubre de 2005, de la Dirección General de Desarrollo Industrial.

Madrid, 3 de abril de 2008.–El Director General de Desarrollo Industrial, Jesús Candil Gonzalo.

ANEXO

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 41003:2000	Requisitos particulares de seguridad para equipos destinados a ser conectados a redes de telecomunicación.	EN 41003:1998	EN 41003:1996; Nota 2.1	2002-01-01
UNE-EN 50063:1989	Reglas de seguridad para la construcción e instalación de equipos de soldadura por resistencia y procesos afines. (Versión oficial EN 50063:1989).	EN 50063:1989		
UNE-EN 50065-4-2:2002	Transmisión de señales por la red eléctrica de baja tensión en la banda de frecuencias de 3 kHz hasta 148,5 kHz y de 1,6 MHz hasta 30 MHz. Parte 4-2: Filtros de desacoplamiento de baja tensión. Requisitos de seguridad.	EN 50065-4-2:2001		
UNE-EN 50065-4-2/A1:2003	Transmisión de señales por la red eléctrica de baja tensión en la banda de frecuencia de 3 kHz a 148,5 kHz. Parte 4-2: Filtros de desacoplamiento de baja tensión. Requisitos de seguridad.	EN 50065-4-2:2001/A1:2003	Nota 3	2005-12-01
UNE-EN 50065-4-2:2002/A2:2005	Transmisión de señales por la red eléctrica de baja tensión en la banda de frecuencia de 3 kHz hasta 148,5 kHz y de 1,6 MHz hasta 30 MHz. Parte 4-2: Filtros de desacoplamiento de baja tensión. Requisitos de seguridad.	EN 50065-4-2:2001/A2:2005	Nota 3	2008-03-01
UNE-EN 50065-4-7:2006	Transmisión de señales por la red eléctrica de baja tensión en la banda de frecuencias de 3 kHz a 148,5 kHz y de 1,6 MHz a 30 MHz. Parte 4-7: Filtros de desacoplamiento de baja tensión portátiles. Requisitos de seguridad.	EN 50065-4-7:2005		
UNE-EN 50083-1:1996	Redes de distribución por cable para señales de televisión, señales de sonido y servicios interactivos. Parte 1: Requisitos de seguridad.	EN 50083-1:1993		
UNE-EN 50083-1/A2:1999	Redes de distribución por cable para señales de televisión, señales de sonido y servicios interactivos. Parte 1: Requisitos de seguridad.	EN 50083-1:1993/A2:1997	Nota 3	
UNE-EN 50085-1:1997	Sistemas de canales para cables y sistemas de conductos cerrados de sección no circular para instalaciones eléctricas. Parte 1: Requisitos generales.	EN 50085-1:1997		
UNE-EN 50085-1:2006	Sistemas de canales para cables y sistemas de conductos cerrados de sección no circular para instalaciones eléctricas. Parte 1: Requisitos generales.	EN 50085-1:2005	EN 50085-1:1997, EN 50085-1:1997/A1:1998; Nota 2.1	
PNE-EN 50085-2-1	Sistemas de canales para cables y sistemas de conductos cerrados de sección no circular para instalaciones eléctricas. Parte 2-1: Requisitos particulares para sistemas de canales para cables y sistemas de conductos para montaje en paredes y techos.	EN 50085-2-1:2006		
UNE-EN 50085-2-3:2000	Sistema de canales para cables y sistemas de conductos cerrados de sección no circular para instalaciones eléctricas. Parte 2-3: Requisitos particulares para sistemas de canales ranurados destinados a la instalación en armarios eléctricos.	EN 50085-2-3:1999		
UNE-EN 50086-1:1995	Sistemas de tubos para la conducción de cables. Parte 1: Requisitos generales.	EN 50086-1:1993		
UNE-EN 50086-2-1:1997	Sistemas de tubos para la conducción de cables. Parte 2-1: Requisitos particulares para sistemas de tubos rígidos.	EN 50086-2-1:1995		
UNE-EN 50086-2-1/A11:1999	Sistemas de tubos para la conducción de cables. Parte 2-1: Requisitos particulares para sistemas de tubos rígidos.	EN 50086-2-1:1995/A11:1998	Nota 3	
UNE-EN 50086-2-2:1997	Sistemas de tubos para la conducción de cables. Parte 2-2: Requisitos particulares para sistemas de tubos curvables.	EN 50086-2-2:1995		
UNE-EN 50086-2-2/A11:1999	Sistemas de tubos para la conducción de cables. Parte 2-2: Requisitos particulares para sistemas de tubos curvables.	EN 50086-2-2:1995/A11:1998	Nota 3	
UNE-EN 50086-2-3:1997	Sistemas de tubos para la conducción de cables. Parte 2-3: Requisitos particulares para sistemas de tubos flexibles.	EN 50086-2-3:1995		
UNE-EN 50086-2-3/A11:1999	Sistemas de tubos para la conducción de cables. Parte 2-3: Requisitos particulares para sistemas de tubos flexibles.	EN 50086-2-3:1995/A11:1998	Nota 3	
UNE-EN 50086-2-4:1995	Sistemas de tubos para la conducción de cables. Parte 2-4: requisitos particulares para sistemas de tubos enterrados.	EN 50086-2-4:1994		

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 50086-2-4/A1:2001	Sistemas de tubos para la conducción de cables. Parte 2-4: Requisitos particulares para sistemas de tubos enterrados.	EN 50086-2-4:1994/A1:2001	Nota 3	2003-08-01
UNE-EN 50090-2-2:1998	Sistemas electrónicos para viviendas y edificios (HBES). Parte 2-2: Supervisión general del sistema. Requisitos técnicos generales.	EN 50090-2-2:1996		
UNE-EN 50090-2-2/A1:2002	Sistemas electrónicos para viviendas y edificios (HBES). Parte 2-2: Supervisión general del sistema. Requisitos técnicos generales.	EN 50090-2-2:1996/A1:2002	Nota 3	2004-08-01
UNE-EN 50106:1998	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Requisitos particulares para los ensayos de rutina relativos a los aparatos en el campo de aplicación de EN 60335-1 y EN 60967.	EN 50106:1997	HD 289S1:1990, HD 289S1:1990/A1:1992; Nota 2.1	2004-04-01
UNE-EN 50106/A1:1999	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Requisitos particulares para los ensayos de rutina relativos a los aparatos en el campo de aplicación de las normas EN 60335-1 y EN 60967.	EN 50106:1997/A1:1998	Nota 3	1999-07-01
UNE-EN 50106/A2:2001	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Requisitos particulares para los ensayos de rutina relativos a los aparatos en el campo de aplicación de EN 60335-1 y EN 60967.	EN 50106:1997/A2:2001	Nota 3	2003-08-01
UNE-EN 50146:2001	Bridas para cables para instalaciones eléctricas.	EN 50146:2000		
EN 50156-1:2004	Equipos eléctricos para hornos y equipos auxiliares. Parte 1: Reglas para el diseño de la aplicación e instalación (Ratificada por AENOR en noviembre de 2004)	EN 50156-1:2004		
UNE-EN 50165:1997	Equipamiento eléctrico de aparatos no eléctricos para uso doméstico y análogos. Requisitos de seguridad.	EN 50165:1997		
UNE-EN 50165/A1:2001	Equipamiento eléctrico de aparatos no eléctricos para usos domésticos y análogos. Requisitos de seguridad.	EN 50165:1997/A1:2001	Nota 3	2003-08-01
UNE-EN 50178:1998	Equipo electrónico para uso en instalaciones de potencia.	EN 50178:1997		
UNE-EN 50194:2001	Aparatos eléctricos para la detección de gases combustibles en locales domésticos. Métodos de ensayo y requisitos de funcionamiento.	EN 50194:2000		
UNE-EN 50214:1997	Cables flexibles para ascensores y montacargas.	EN 50214:1997	HD 359S2:1990; Nota 2.3	1998-12-01
UNE-EN 50214:2007	Cables planos flexibles con cubierta de policloruro de vinilo.	EN 50214:2006	EN 50214:1997, HD 359S2:1990; Nota 2.1	2008-10-01
UNE-EN 50250:2003	Adaptadores de conversión para usos industriales	EN 50250:2002	EN 50250:1998; Nota 2.1	2005-07-01
UNE-EN 50262:1999	Prensaestopas para las instalaciones eléctricas.	EN 50262:1998		
UNE-EN 50262:1999/A1:2007	Prensaestopas para las instalaciones eléctricas.	EN 50262:1998/A1:2001	Nota 3	2003-04-01
UNE-EN 50262:1999/A2:2007	Prensaestopas para las instalaciones eléctricas.	EN 50262:1998/A2:2004	Nota 3	2007-10-01
UNE-EN 50266-1:2001	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de propagación vertical de la llama de cables colocados en capas en posición vertical. Parte 1: Equipo de ensayo.	EN 50266-1:2001	HD 405.3S1:1993; Nota 2.1	2002-08-01
UNE-EN 50266-2-1:2001	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de propagación vertical de la llama de cables colocados en capas en posición vertical. Parte 2-1: Procedimientos. Categoría A F/R.	EN 50266-2-1:2001	HD 405.3S1:1993; Nota 2.1	2002-08-01
UNE-EN 50266-2-2:2001	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de propagación vertical de la llama de cables colocados en capas en posición vertical. Parte 2-2: Procedimientos. Categoría A.	EN 50266-2-2:2001	HD 405.3S1:1993; Nota 2.1	2002-08-01
UNE-EN 50266-2-3:2001	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de propagación vertical de la llama de cables colocados en capas en posición vertical. Parte 2-3: Procedimientos. Categoría B.	EN 50266-2-3:2001	HD 405.3S1:1993; Nota 2.1	2002-08-01
UNE-EN 50266-2-4:2001	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de propagación vertical de la llama de cables colocados en capas en posición vertical. Parte 2-4: Procedimientos. Categoría C.	EN 50266-2-4:2001	HD 405.3S1:1993; Nota 2.1	2002-08-01
UNE-EN 50266-2-5:2001	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de propagación vertical de la llama de cables colocados en capas en posición vertical. Parte 2-5: Procedimientos. Categoría D.	EN 50266-2-5:2001		
UNE-EN 50267-1:1999	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de los gases desprendidos durante la combustión de materiales procedentes de los cables. Parte 1: Equipo.	EN 50267-1:1998	HD 60ZS1:1992; Nota 2.1	2000-03-01
UNE-EN 50267-2-1:1999	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de gases desprendidos durante la combustión de materiales procedentes de los cables. Parte 2: Procedimientos. Sección 1: Determinación de la cantidad de gases halógenos ácidos.	EN 50267-2-1:1998		

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 50267-2-2:1999	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de gases desprendidos durante la combustión de materiales procedentes de los cables. Parte -2-2: Procedimientos. Determinación del grado de acidez de gases de los materiales por medida del pH y la conductividad.	EN 50267-2-2:1998		
UNE-EN 50267-2-3:1999	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de gases desprendidos durante la combustión de materiales procedentes de los cables: Parte 2: Procedimientos. Sección 3: Determinación del grado de acidez de los gases de los cables a partir de la medida de la media ponderada del pH y de la conductividad.	EN 50267-2-3:1998	HD 602S1:1992; Nota 2.1	2000-03-01
UNE-EN 50268-1:2000	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Medida de la densidad de los humos emitidos por cables en combustión bajo condiciones definidas. Parte 1: Equipo de ensayo.	EN 50268-1:1999	HD 606.1S1:1992; Nota 2.1	2001-04-01
UNE-EN 50268-2:2000	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Medida de la densidad de los humos emitidos por cables en combustión bajo condiciones definidas. Parte 2: Procedimiento.	EN 50268-2:1999	HD 606.2S1:1992; Nota 2.1	2001-04-01
UNE-EN 50274:2003	Conjuntos de aparataje para baja tensión. Protección contra los choques eléctricos. Protección contra el contacto directo no intencionado con partes activas peligrosas.	EN 50274:2002		
UNE-EN 50300:2005	Conjuntos de aparataje de baja tensión. Requisitos generales para cuadros de distribución de cables para centros de transformación de baja tensión.	EN 50300:2004		
UNE-EN 50363-0:2006	Materiales de aislamiento, cubierta y recubrimiento para cables eléctricos de energía de baja tensión. Parte 0: Introducción general.	EN 50363-0:2005		
UNE-EN 50363-1:2006	Materiales de aislamiento, cubierta y recubrimiento para cables eléctricos de energía de baja tensión. Parte 1: Compuestos elastómeros reticulados para aislamiento.	EN 50363-1:2005		
UNE-EN 50363-2-1:2006	Materiales de aislamiento, cubierta y recubrimiento para cables eléctricos de energía de baja tensión. Parte 2-1: Compuestos elastómeros reticulados para cubierta.	EN 50363-2-1:2005		
UNE-EN 50363-2-2:2006	Materiales de aislamiento, cubierta y recubrimiento para cables eléctricos de energía de baja tensión. Parte 2-2: Compuestos elastómeros reticulados para recubrimiento.	EN 50363-2-2:2005		
UNE-EN 50363-3:2006	Materiales de aislamiento, cubierta y recubrimiento para cables eléctricos de energía de baja tensión. Parte 3: Compuestos de PVC para aislamiento.	EN 50363-3:2005		
UNE-EN 50363-4-1:2006	Materiales de aislamiento, cubierta y recubrimiento para cables eléctricos de energía de baja tensión. Parte 4-1: Compuestos de PVC para cubierta.	EN 50363-4-1:2005		
UNE-EN 50363-4-2:2006	Materiales de aislamiento, cubierta y recubrimiento para cables eléctricos de energía de baja tensión. Parte 4-2: Compuestos de PVC para recubrimiento.	EN 50363-4-2:2005		
UNE-EN 50363-5:2006	Materiales de aislamiento, cubierta y recubrimiento para cables eléctricos de energía de baja tensión. Parte 5: Compuestos reticulados libres de halógenos para aislamiento.	EN 50363-5:2005		
UNE-EN 50363-6:2006	Materiales de aislamiento, cubierta y recubrimiento para cables eléctricos de energía de baja tensión. Parte 6: Compuestos reticulados libres de halógenos para cubierta.	EN 50363-6:2005		
UNE-EN 50363-7:2006	Materiales de aislamiento, cubierta y revestimiento para cables eléctricos de energía de baja tensión. Parte 7: Compuestos termoplásticos libres de halógenos para aislamiento.	EN 50363-7:2005		
UNE-EN 50363-8:2006	Materiales de aislamiento, cubierta y recubrimiento para cables eléctricos de energía de baja tensión. Parte 8: Compuestos termoplásticos libres de halógenos para cubierta.	EN 50363-8:2005		
UNE-EN 50363-9-1:2006	Materiales de aislamiento, cubierta y recubrimiento para cables eléctricos de energía de baja tensión. Parte 9-1: Compuestos diversos para aislamiento. Policloruro de vinilo reticulado (XL-PVC).	EN 50363-9-1:2005		
UNE-EN 50363-10-1:2006	Materiales de aislamiento, cubierta y recubrimiento para cables eléctricos de energía de baja tensión. Parte 10-1: Compuestos diversos para cubierta. Policloruro de vinilo reticulado (XL-PVC).	EN 50363-10-1:2005		
UNE-EN 50363-10-2:2006	Materiales de aislamiento, cubierta y recubrimiento para cables eléctricos de energía de baja tensión. Parte 10-2: Compuestos diversos para cubierta. Poliuretano termoplástico.	EN 50363-10-2:2005		

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 50364:2003	Limitación de la exposición humana a los campos electromagnéticos emitidos por los dispositivos que funcionan en el rango de frecuencias de 0 Hz a 10 GHz, utilizados para la Vigilancia Electrónica de Artículos (EAS), identificación por radiofrecuencia (RFID) y aplicaciones similares.	EN 50364:2001		
UNE-EN 50366:2003	Aparatos electrodomésticos y análogos. Campos electromagnéticos. Métodos de evaluación y de medición.	EN 50366:2003		
PNE-EN 50366:2003/A1	Aparatos electrodomésticos y análogos. Campos electromagnéticos. Métodos de evaluación y de medición.	EN 50366:2003/A1:2006	Nota 3	2008-11-01
UNE-EN 50368:2004	Bridas de amarre de cables para instalaciones eléctricas.	EN 50368:2003		
UNE-EN 50369:2007	Sistemas de cubiertas (o fundas) flexibles estancas a los líquidos para la conducción de cables.	EN 50369:2005		
UNE-EN 50371:2003	Norma genérica para demostrar el cumplimiento de aparatos eléctricos y electrónicos de baja potencia con las restricciones básicas relativas a la exposición de las personas a los campos electromagnéticos (10 MHz - 300 GHz). Público en general.	EN 50371:2002		
UNE-EN 50395:2005	Métodos de ensayo eléctricos para cables de energía en baja tensión.	EN 50395:2005	HD 21.2S3:1997, HD 21.2S3:1997/A1:2002, HD 22.2S3:1997, HD 22.2S3:1997/A1:2002, Nota 2.1	2008-07-01
UNE-EN 50396:2006	Métodos de ensayos no eléctricos para cables de energía de baja tensión.	EN 50396:2005	HD 21.2S3:1997, HD 21.2S3:1997/A1:2002, HD 22.2S3:1997, HD 22.2S3:1997/A1:2002, Nota 2.1	2008-07-01
UNE-EN 50428:2006	Interruptores para instalaciones fijas, domésticas y análogas. Norma colateral. Interruptores y accesorios relacionados para uso en sistemas electrónicos para viviendas y edificios (HBES).	EN 50428:2005		
UNE-EN 60034-1:2005	Máquinas eléctricas relativas. Parte 1: Características asignadas y características de funcionamiento.	EN 60034-1:2004	EN 60034-1:1998, EN 60034-1:1998/A1:2002, EN 60034-1:1998/A1:1999, EN 60034-1:1998/A2:1999; Nota 2.1	2007-06-01
UNE-EN 60034-5:2003	Máquinas eléctricas relativas. Parte 5: Grados de protección proporcionados por el diseño integral de las máquinas eléctricas relativas (código IP). Clasificación.	EN 60034-5:2001	EN 60034-5:1986; Nota 2.1	2003-12-01
UNE-EN 60034-5:2003/A1:2007	Máquinas eléctricas relativas. Parte 5: Grados de protección proporcionados por el diseño integral de las máquinas eléctricas relativas (código IP). Clasificación. (IEC 60034-5:2000/A1:2006)	EN 60034-5:2001/A1:2007	Nota 3	2009-12-01
UNE-EN 60034-6:1997	Máquinas eléctricas relativas. Parte 6: Métodos de refrigeración (Código IC).	EN 60034-6:1993		
UNE-EN 60034-7:1997	Máquinas eléctricas relativas. Parte 7: Clasificación de los tipos de construcción y de las disposiciones de montaje (Código IM).	EN 60034-7:1993		
UNE-EN 60034-7/A1:2003	Máquinas eléctricas relativas. Parte 7: Clasificación de los tipos de construcción, de las disposiciones de montaje y posición de la caja de bornes (código IM).	EN 60034-7:1993/A1:2001	Nota 3	2003-11-01
UNE-EN 60034-8:2003	Máquinas eléctricas relativas. Parte 8: Marcas de los bornes y sentido de giro.	EN 60034-8:2002	HD 53.8S5:1998	
UNE-EN 60034-9:1999	Máquinas eléctricas relativas. Parte 9: Límites de ruido.	EN 60034-9:1997	EN 60034-9:1989/A1:1995, EN 60034-9:1993; Nota 2.1	2003-05-01
UNE-EN 60034-9:2006	Máquinas eléctricas relativas. Parte 9: Límites de ruido (IEC 60034-9:2003 modificada)	EN 60034-9:2005	EN 60034-9:1997; Nota 2.1	2008-03-01
UNE-EN 60034-11:2005	Máquinas eléctricas relativas. Parte 11: Protección térmica.	EN 60034-11:2004		
UNE-EN 60034-12:2003	Máquinas eléctricas relativas. Parte 12: Características de arranque de los motores trifásicos de inducción de jaula con una sola velocidad.	EN 60034-12:2002	EN 60034-12/A1:1999, EN 60034-12:1995, EN 60034-12:1995/A2:1995; Nota 2.1	2005-05-01
UNE-EN 60034-14:2004	Máquinas eléctricas relativas. Parte 14: Vibraciones mecánicas de determinadas máquinas con altura de eje igual o superior a 56 mm. Medición, evaluación y límites de la intensidad de vibración.	EN 60034-14:2004	EN 60034-14:1996; Nota 2.1	2006-12-01
UNE-EN 60051-1:2000	Instrumentos de medida eléctricos con indicación analógica por acción directa y sus accesorios. Parte 1: Definiciones y requisitos generales comunes a todas las partes.	EN 60051-1:1998	EN 60051-1/A1:1995, EN 60051-1/A2:1995, EN 60051-1:1989; Nota 2.1	1999-09-01
UNE-EN 60051-2:1993	Instrumentos de medida eléctricos con indicación analógica por acción directa y sus accesorios. Parte 2: requisitos particulares para amperímetros y voltímetros. (Versión oficial EN 60051-2:1989).	EN 60051-2:1989		
UNE-EN 60051-3:1993	Instrumentos de medida eléctricos con indicación analógica por acción directa y sus accesorios. Parte 3: requisitos particulares para vatímetros y varímetros. (Versión oficial EN 60051-3:1989).	EN 60051-3:1989		
UNE-EN 60051-3/A1:1996	Instrumentos de medida eléctricos con indicación analógica por acción directa y sus accesorios. Parte 3: Requisitos particulares para vatímetros y varímetros.	EN 60051-3:1989/A1:1995	Nota 3	2000-10-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60051-4:1993	Instrumentos de medida eléctricos con indicación analógica por acción directa y sus accesorios. Parte 4: requisitos particulares para frecuencímetros. (Versión oficial EN 60051-4:1989).	EN 60051-4:1989		
UNE-EN 60051-5:1993	Instrumentos de medida eléctricos con indicación analógica por acción directa y sus accesorios. Parte 5: requisitos particulares para fasímetros medidores de factor de potencia y sincros copios. (Versión oficial EN 60051-5:1989).	EN 60051-5:1989		
UNE-EN 60051-6:1993	Instrumentos de medida eléctricos con indicación analógica por acción directa y sus accesorios. Parte 6: requisitos particulares para ohmímetros (medidores de impedancia) y medidores de conductancia. (Versión oficial EN 60051-6:1989).	EN 60051-6:1989		
UNE-EN 60051-7:1993	Instrumentos de medida eléctricos con indicación analógica por acción directa y sus accesorios. Parte 7: requisitos particulares para los instrumentos multifunción. (Versión oficial EN 60051-7:1989).	EN 60051-7:1989		
UNE-EN 60051-8:1993	Instrumentos de medida eléctricos con indicación analógica por acción directa y sus accesorios. Parte 8: requisitos particulares para accesorios. (Versión oficial EN 60051-8:1989).	EN 60051-8:1989		
UNE-EN 60051-9:1993	Instrumentos de medida eléctricos con indicación analógica por acción directa y sus accesorios. Parte 9: métodos de ensayo recomendados. (Versión oficial EN 60051-9:1989).	EN 60051-9:1989		
UNE-EN 60051-9/A1:1996	Instrumentos de medida eléctricos con indicación analógica por acción directa y sus accesorios. Parte 9: Métodos de ensayo recomendados.	EN 60051-9:1989/A1:1995	Nota 3	2001-02-15
UNE-EN 60051-9/A2:1996	Instrumentos de medida eléctricos con indicación analógica por acción directa y sus accesorios. Parte 9: Métodos de ensayo recomendados.	EN 60051-9:1989/A2:1995	Nota 3	2001-02-15
UNE-EN 60061-1:1996	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	EN 60061-1:1993		
UNE-EN 60061-1/A1:1997	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	EN 60061-1:1993/A1:1995	Nota 4	2000-12-01
UNE-EN 60061-1/A2:1999	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	EN 60061-1:1993/A2:1998	Nota 4	2005-04-01
UNE-EN 60061-1/A2:1998	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	EN 60061-1:1993/A2:1995	Nota 4	2001-09-01
UNE-EN 60061-1/A22:2000	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	EN 60061-1:1993/A22:1999	Nota 4	2006-04-01
UNE-EN 60061-1/A23:2000	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	EN 60061-1:1993/A23:1999	Nota 4	2006-08-01
UNE-EN 60061-1/A24:2001	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	EN 60061-1:1993/A24:2000	Nota 4	2007-08-01
UNE-EN 60061-1/A25:2001	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	EN 60061-1:1993/A25:2001	Nota 4	2004-03-01
UNE-EN 60061-1/A26:2001	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	EN 60061-1:1993/A26:2001	Nota 4	2004-03-01
UNE-EN 60061-1/A27:2003	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	EN 60061-1:1993/A27:2001	Nota 4	2004-11-01
UNE-EN 60061-1/A28:2003	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	EN 60061-1:1993/A28:2002	Nota 4	2005-04-01
UNE-EN 60061-1/A29:2003	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	EN 60061-1:1993/A29:2002	Nota 4	2005-06-01
UNE-EN 60061-1/A30:2003	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	EN 60061-1:1993/A30:2002	Nota 4	2005-11-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60061-1/A31:2004	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos	EN 60061-1:1993/A31:2003	Nota 4	2006-06-01
UNE-EN 60061-1/A3:1998	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	EN 60061-1:1993/A3:1995	Nota 4	2001-09-01
UNE-EN 60061-1/A32:2004	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	EN 60061-1:1993/A32:2003	Nota 4	2006-10-01
UNE-EN 60061-1/A33:2004	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	EN 60061-1:1993/A33:2003	Nota 4	2006-12-01
UNE-EN 60061-1:1996/A34:2006	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	EN 60061-1:1993/A34:2004	Nota 4	2007-09-01
UNE-EN 60061-1:1996/A35:2006	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	EN 60061-1:1993/A35:2005	Nota 4	2007-12-01
UNE-EN 60061-1:1996/A36:2006	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	EN 60061-1:1993/A36:2005	Nota 3	2008-10-01
UNE-EN 60061-1:1996/A37:2007	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos. (IEC 60061-1:1969/A37:2006)	EN 60061-1:1993/A37:2006	Nota 3	2009-09-01
UNE-EN 60061-1:1996/A38:2007	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos. (IEC 60061-1:1969/A37:2006)	EN 60061-1:1993/A38:2007	Nota 3	2010-03-01
UNE-EN 60061-1/A4:1998	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	EN 60061-1:1993/A4:1996	Nota 4	2001-12-01
UNE-EN 60061-1/A5:1998	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	EN 60061-1:1993/A5:1996	Nota 4	2002-04-01
UNE-EN 60061-1/A6:1998	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	EN 60061-1:1993/A6:1996	Nota 4	2002-07-01
UNE-EN 60061-1/A7:1998	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	EN 60061-1:1993/A7:1997	Nota 4	2003-02-01
UNE-EN 60061-2:1996	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993		
UNE-EN 60061-2/A1:1997	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A1:1995	Nota 4	2000-12-01
UNE-EN 60061-2/A18:1999	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A18:1998	Nota 4	2005-04-01
UNE-EN 60061-2/A19:2000	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A19:1999	Nota 4	2006-04-01
UNE-EN 60061-2/A20:2000	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A20:1999	Nota 4	2006-08-01
UNE-EN 60061-2/A21:2001	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A21:2000	Nota 4	2007-08-01
UNE-EN 60061-2/A2:1998	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A2:1995	Nota 4	2001-09-01
UNE-EN 60061-2/A22:2003	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A22:2001	Nota 4	2004-03-01
UNE-EN 60061-2/A23:2003	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A23:2001	Nota 4	2004-03-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60061-2/A24:2004	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A24:2001	Nota 4	2004-11-01
UNE-EN 60061-2/A25:2004	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A25:2002	Nota 4	2005-04-01
UNE-EN 60061-2/A26:2004	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A26:2002	Nota 4	2005-06-01
UNE-EN 60061-2/A27:2004	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A27:2002	Nota 4	2005-11-01
UNE-EN 60061-2/A28:2004	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A28:2003	Nota 4	2006-06-01
UNE-EN 60061-2/A29:2004	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A29:2003	Nota 4	2006-10-01
UNE-EN 60061-2/A30:2004	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A30:2003	Nota 4	2006-12-01
UNE-EN 60061-2:1996/A31:2006	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A31:2004	Nota 4	2007-09-01
UNE-EN 60061-2/A3:1998	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A3:1995	Nota 4	2001-09-01
UNE-EN 60061-2:1996/A32:2006	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A32:2005	Nota 4	2007-12-01
UNE-EN 60061-2:1996/A33:2006	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A33:2005	Nota 3	2008-10-01
UNE-EN 60061-2:1996/A34:2007	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A34:2006	Nota 3	2009-09-01
UNE-EN 60061-2:1996/A35:2007	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A35:2007	Nota 3	2010-03-01
UNE-EN 60061-2/A4:1998	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A4:1996	Nota 4	2001-12-01
UNE-EN 60061-2/A5:1998	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A5:1996	Nota 4	2002-04-01
UNE-EN 60061-2/A6:1998	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A6:1996	Nota 4	2002-07-01
UNE-EN 60061-2/A7:1998	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	EN 60061-2:1993/A7:1997	Nota 4	2003-02-01
UNE-EN 60061-3:1997	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	EN 60061-3:1993		
UNE-EN 60061-3/A1:1998	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	EN 60061-3:1993/A1:1995	Nota 4	2000-12-01
UNE-EN 60061-3/A20:1999	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	EN 60061-3:1993/A20:1998	Nota 4	2005-04-01
UNE-EN 60061-3/A21:2000	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	EN 60061-3:1993/A21:1999	Nota 4	2006-04-01
UNE-EN 60061-3/A2:1998	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	EN 60061-3:1993/A2:1995	Nota 4	2001-09-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60061-3/A22:2000	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	EN 60061-3:1993/A22:1999	Nota 4	2006-08-01
UNE-EN 60061-3/A23:2001	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	EN 60061-3:1993/A23:2000	Nota 4	2007-08-01
UNE-EN 60061-3/A24:2003	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	EN 60061-3:1993/A24:2001	Nota 4	2004-03-01
UNE-EN 60061-3/A25:2003	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	EN 60061-3:1993/A25:2001		2004-03-01
UNE-EN 60061-3/A26:2004	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	EN 60061-3:1993/A26:2001	Nota 4	2004-11-01
UNE-EN 60061-3/A27:2004	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	EN 60061-3:1993/A27:2002	Nota 4	2005-04-01
UNE-EN 60061-3/A28:2004	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	EN 60061-3:1993/A28:2002	Nota 4	2005-06-01
UNE-EN 60061-3/A29:2004	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	EN 60061-3:1993/A29:2002	Nota 4	2005-11-01
UNE-EN 60061-3/A30:2004	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	EN 60061-3:1993/A30:2003		2006-06-01
UNE-EN 60061-3/A31:2004	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	EN 60061-3:1993/A31:2003	Nota 4	2006-10-01
UNE-EN 60061-3/A3:1998	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	EN 60061-3:1993/A3:1995	Nota 4	2001-09-01
UNE-EN 60061-3/A32:2004	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	EN 60061-3:1993/A32:2003	Nota 4	2006-12-01
UNE-EN 60061-3:1997/A33:2006	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	EN 60061-3:1993/A33:2004	Nota 4	2007-09-01
UNE-EN 60061-3:1997/A34:2006	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	EN 60061-3:1993/A34:2005	Nota 4	2007-12-11
UNE-EN 60061-3:1997/A35:2007	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres. (IEC 60061-3:1969/A35:2005)	EN 60061-3:1993/A35:2005	Nota 3	2008-11-01
UNE-EN 60061-3:1997/A36:2007	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres. (IEC 60061-3:1969/A36:2005)	EN 60061-3:1993/A36:2006	Nota 3	2009-09-01
UNE-EN 60061-3:1997/A37:2007	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres. (IEC 60061-3:1969/A37:2005)	EN 60061-3:1993/A37:2007	Nota 3	2010-03-01
UNE-EN 60061-3/A4:1998	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	EN 60061-3:1993/A4:1996	Nota 4	2001-12-01
UNE-EN 60061-3/A5:1998	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	EN 60061-3:1993/A5:1996	Nota 4	2002-04-01
UNE-EN 60061-3/A6:1998	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	EN 60061-3:1993/A6:1996	Nota 4	2002-07-01
UNE-EN 60061-3/A7:1998	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	EN 60061-3:1993/A7:1997	Nota 4	2003-02-01
UNE-EN 60061-4:1996	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 4: Guía e información general.	EN 60061-4:1992		

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60061-4:1996/A10:2007	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 4: Guía e información general.	EN 60061-4:1992/A10:2006	Nota 3	2009-09-01
UNE-EN 60061-4/A1:1998	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de a intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 4: Guía e información general.	EN 60061-4:1992/A1:1995	Nota 4	2001-09-01
UNE-EN 60061-4/A2:1998	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de La intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 4: Guía e información general.	EN 60061-4:1992/A2:1995	Nota 4	2001-09-01
UNE-EN 60061-4/A3:1998	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 4: Guía e información general.	EN 60061-4:1992/A3:1995	Nota 4	2001-09-01
UNE-EN 60061-4/A5:1999	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 4: Guía e información general.	EN 60061-4:1992/A5:1998	Nota 4	2005-04-01
UNE-EN 60061-4/A6:2001	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 4: Guía e información general.	EN 60061-4:1992/A6:2000	Nota 4	2007-08-01
UNE-EN 60061-4/A7:2003	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 4: Guía e información general.	EN 60061-4:1992/A7:2001	Nota 4	2004-11-01
UNE-EN 60061-4/A8:2004	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 4: Guía e información general.	EN 60061-4:1992/A8:2003	Nota 4	2006-06-01
UNE-EN 60061-4:1996/A9:2005	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 4: Guía e información general.	EN 60061-4:1992/A9:2005	Nota 4	2007-12-01
UNE-EN 60065:2003	Aparatos de audio, vídeo y aparatos electrónicos análogos. Requisitos de seguridad.	EN 60065:2002	EN 60065:1998; Nota 2.1	2007-03-01
UNE-EN 60065:2003/A1:2006	Aparatos de audio, vídeo y aparatos electrónicos análogos. Requisitos de seguridad. (IEC 60065:2001/A1:2005, modificada)	EN 60065:2002/A1:2006	EN 60491:1995; Nota 3	2008-12-01
UNE-EN 60110-1:1999	Condensadores de potencia para instalaciones de generación de calor por inducción. Parte 1: Generalidades.	EN 60110-1:1998	HD 207S1:1977; Nota 2.1	2001-05-01
UNE-EN 60127-1:1994	Fusibles miniatura. Parte 1: definiciones para cortacircuitos miniatura y prescripciones generales de fusibles miniatura. (Versión oficial EN 60127-1:1991).	EN 60127-1:1991		
UNE-EN 60127-1/A1:2000	Fusibles miniatura. Parte 1: Definiciones para cortacircuitos miniatura y prescripciones generales para fusibles miniatura.	EN 60127-1:1991/A1:1999	Nota 3	2002-05-01
UNE-EN 60127-1/A2:2003	Fusibles miniatura. Parte 1: Definiciones para cortacircuitos miniatura y prescripciones generales para fusibles miniatura.	EN 60127-1:1991/A2:2003	Nota 3	2006-02-01
UNE-EN 60127-1:2006	Fusibles miniatura. Parte 1: Definiciones para cortacircuitos miniatura y requisitos generales para fusibles miniatura. (IEC 60127-1:2006)	EN 60127-1:2006	EN 60127-1:1991, EN 60127-1:1991/A1:1999, EN 60127-1:1991/A2:2003; Nota 2.1	2009-07-01
UNE-EN 60127-2:2003	Fusibles miniatura. Parte 2: Fusibles de cartucho.	EN 60127-2:2003	EN 60127-2:1991, EN 60127-2:1991/A1:1995, EN 60127-2:1991/A2:2000; Nota 2.1	2006-03-01
UNE-EN 60127-2/A1:2004	Fusibles miniatura. Parte 2: Fusibles de cartucho.	EN 60127-2:2003/A1:2003	Nota 3	2006-10-01
UNE-EN 60127-3:1997	Fusibles miniatura. Parte 3: Fusibles subminiatura.	EN 60127-3:1996	EN 60127-3:1991; Nota 2.1	2001-12-01
UNE-EN 60127-3/A2:2003	Fusibles miniatura. Parte 3: Fusibles subminiatura.	EN 60127-3:1996/A2:2003	Nota 3	2006-02-01
UNE-EN 60127-4:1997	Fusibles miniatura. Parte 4: Fusibles modulares universales (FMU).	EN 60127-4:1996		
UNE-EN 60127-4/A1:2003	Fusibles miniatura. Parte 4: Fusibles modulares universales (FMU).	EN 60127-4:1996/A1:2002	Nota 3	2005-07-01
UNE-EN 60127-4/A2:2004	Fusibles miniatura. Parte 4: Fusibles modulares universales (FMU).	EN 60127-4:1996/A2:2003	Nota 3	2006-10-01
UNE-EN 60127-4:2006	Fusibles miniatura. Parte 4: Fusibles modulares universales (FMU). Tipos de montaje por agujeros y en superficie.	EN 60127-4:2005	EN 60127-4:1996, EN 60127-4:1996/A1:2002, EN 60127-4:1996/A2:2003; Nota 2.1	2008-03-01
UNE-EN 60127-6:1997	Fusibles miniatura. Parte 6: Conjuntos portadores para fusibles miniatura.	EN 60127-6:1994		
UNE-EN 60127-6/A1:1997	Fusibles miniatura. Parte 6: Conjuntos portadores para fusibles miniatura.	EN 60127-6:1994/A1:1996	Nota 3	2001-12-01
UNE-EN 60127-6/A2:2003	Fusibles miniatura. Parte 6: Conjuntos portadores para fusibles miniatura.	EN 60127-6:1994/A2:2003	Nota 3	2006-02-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60143-2:1998	Condensadores serie destinados a ser instalados en redes. Parte 2: Equipos de protección para las baterías de condensadores serie.	EN 60143-2:1994		
UNE-EN 60155:1996	Arrancadores de encendido para lámparas fluorescentes (cebadores).	EN 60155:1995		
UNE-EN 60155/A1:1996	Arrancadores de encendido para lámparas fluorescentes (cebadores).	EN 60155:1995/A1:1995	Nota 3	2001-09-01
UNE-EN 60155:1996/A2:2007	Arrancadores de encendido para lámparas fluorescentes (cebadores). (IEC 60155:1993/A2:2006).	EN 60155:1995/A2:2007	Nota 3	2009-12-01
UNE-EN 60204-1:1999	Seguridad de las máquinas. Equipo eléctrico de las máquinas. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60204-1:1997	EN 60204-1:1992; Nota 2.1	2001-07-01
UNE-EN 60204-1:2007	Seguridad de las máquinas. Equipo eléctrico de las máquinas. Parte 1: Requisitos generales. (IEC 60204-1:2005, modificada).	EN 60204-1:2006	EN 60204-1:1997; Nota 2.1	2009-06-01
UNE-EN 60215:1995	Reglas de seguridad para equipos de emisión radioeléctrica.	EN 60215:1989		
UNE-EN 60215/A2:1995	Reglas de seguridad para equipos de emisión radioeléctrica.	EN 60215:1989/A1:1992	Nota 3	1993-06-01
UNE-EN 60215/A2:1995	Reglas de seguridad para equipos de emisión radioeléctrica.	EN 60215:1989/A2:1994	Nota 3	1995-07-15
UNE-EN 60228:2005	Conductores de cables aislados.	EN 60228:2005	HD 383S2:1986, HD 383S2:1986/A1:1989, HD 383S2:1986/A2:1993	
UNE-EN 60238:2006	Portálamparas con rosca Edison.	EN 60238:2004	EN 60238:1998, EN 60238:1998/A1:1999, EN 60238:1998/A2:2002; Nota 2.1	2007-10-01
UNE-EN 60252-1:2002	Condensadores para motores de corriente alterna. Parte 1: Generalidades. Características de funcionamiento, ensayos y valores asignados. Requisitos de seguridad. Guía para la instalación y uso.	EN 60252-1:2001	EN 60252:1994; Nota 2.1	2004-10-01
UNE-EN 60252-2:2004	Condensadores para motores de corriente alterna. Parte 2: Condensadores para arranque de motores	EN 60252-2:2003		
UNE-EN 60255-5:2002	Relés eléctricos. Parte 5: Coordinación de aislamiento para relés de medida y equipos de protección. Requisitos y ensayos.	EN 60255-5:2001		
UNE-EN 60255-27:2007	Relés de medida y equipos de protección. Parte 27: Requisitos de seguridad (IEC 60255-27:2005)	EN 60255-27:2005		
UNE-EN 60269-1:2000	Fusibles de baja tensión. Parte 1: Reglas generales.	EN 60269-1:1998	EN 60269-1/A2:1998, EN 60269-1:1989, EN 60269-1:1989/A1:1994; Nota 2.1	2001-07-01
UNE-EN 60269-1:2000/A1:2005	Fusibles de baja tensión. Parte 1: Requisitos generales	EN 60269-1:1998/A1:2005	Nota 3	2008-03-01
UNE-EN 60269-2:1996	Fusibles de baja tensión. Parte 2: Reglas suplementarias para los fusibles destinados a ser utilizados por personas autorizadas (fusibles para usos principalmente industriales).	EN 60269-2:1995		
UNE-EN 60269-2/A1:1999	Fusibles de baja tensión. Parte 2: Reglas suplementarias para los fusibles destinados a ser utilizados por personas autorizadas (fusibles para usos principalmente industriales).	EN 60269-2:1995/A1:1998	EN 60269-2/A1:1997, Nota 3	1999-08-01
UNE-EN 60269-2/A2:2002	Fusibles de baja tensión. Parte 2: Reglas suplementarias para los fusibles destinados a ser utilizados por personas autorizadas (fusibles para usos principalmente industriales).	EN 60269-2:1995/A2:2002	Nota 3	2005-02-01
UNE-EN 60269-3:1996	Fusibles de baja tensión. Parte 3: Reglas suplementarias para los fusibles destinados a ser utilizados por personas no cualificadas (fusibles para usos principalmente domésticos y análogos).	EN 60269-3:1995		
UNE-EN 60269-3/A1:2004	Fusibles de baja tensión. Parte 3: Reglas suplementarias para los fusibles destinados a ser utilizados por personas no cualificadas (fusibles para usos principalmente domésticos y análogos).	EN 60269-3:1995/A1:2003	Nota 3	2006-10-01
UNE-EN 60269-4:1997	Fusibles de baja tensión. Parte 4: Reglas suplementarias para los cartuchos fusibles utilizados para la protección de dispositivos semiconductores.	EN 60269-4:1996		
UNE-EN 60269-4/A1:1997	Fusibles de baja tensión. Parte 4: Reglas suplementarias para los cartuchos fusibles utilizados para la protección de dispositivos semiconductores.	EN 60269-4:1996/A1:1997	Nota 3	2002-12-01
UNE-EN 60269-4/A2:2004	Fusibles de baja tensión. Parte 4: Reglas suplementarias para los cartuchos fusibles utilizados para la protección de dispositivos semiconductores.	EN 60269-4:1996/A2:2003	Nota 3	2006-02-01
UNE-EN 60269-4-1:2004	Fusibles de baja tensión. Parte 4-1: Requisitos suplementarios para los cartuchos fusibles utilizados para la protección de dispositivos semiconductores. Sección I a III: Ejemplos de cartuchos fusibles normalizados.	EN 60269-4-1:2002		
UNE-EN 60309-1:2001	Tomas de corriente para usos industriales. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60309-1:1999	EN 60309-1:1997; Nota 2.1	2002-04-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60309-1/A11:2004	Tomas de corriente para usos industriales. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60309-1:1999/A11:2004	Nota 3	2004-11-01
UNE-EN 60309-1:2001/A1:2007	Tomas de corriente para usos industriales. Parte 1: Requisitos generales (IEC 60309-1:2005, modificada).	EN 60309-1:1999/A1:2007	EN 60309-1:1999/A11:2004; Nota 3	2009-11-01
UNE-EN 60309-2:2001	Tomas de corriente para usos industriales. Parte 2: Requisitos de intercambiabilidad dimensional para los accesorios de espigas y alvéolos.	EN 60309-2:1999	EN 60309-2:1998; Nota 2.1	2002-05-01
UNE-EN 60309-2/A11:2004	Tomas de corriente para usos industriales. Parte 2: Requisitos de intercambiabilidad dimensional para los accesorios de espigas y alvéolos.	EN 60309-2:1999/A11:2004	Nota 3	2004-11-01
UNE-EN 60309-2:2001/A1:2007	Tomas de corriente para usos industriales. Parte 2: Requisitos de intercambiabilidad dimensional para los accesorios de espigas y alvéolos. (IEC 60309-2:1999/A1:2005, modificada).	EN 60309-2:1999/A1:2007	EN 60309-2:1999/A11:2004; Nota 3	2009-11-01
UNE-EN 60320-1:2003	Conectores para usos domésticos y usos generales análogos. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60320-1:2001	EN 60320-1/A1:1996, EN 60320-1/A2:1998, EN 60320-1:1996; Nota 2.1	2004-07-01
UNE-EN 60320-2-1:2003	Conectores para usos domésticos y usos generales análogos. Parte 2-1: Conectores para máquinas de coser.	EN 60320-2-1:2000	EN 60320-2-1:1987; Nota 2.1	2003-09-01
UNE-EN 60320-2-2:2000	Conectores para usos domésticos y usos generales análogos. Parte 2-2: Conectores de interconexión para materiales eléctricos domésticos y análogos.	EN 60320-2-2:1998	EN 60320-2-2:1991; Nota 2.1	2001-07-01
UNE-EN 60320-2-4:2007	Conectores para usos domésticos y usos generales análogos. Parte 2-4: Conectores dependientes del peso del aparato para su conexión. (IEC 60320-2-4:2005).	EN 60320-2-4:2006		
UNE-EN 60332-1-1:2005	Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego. Parte 1-1: Ensayo de resistencia a la propagación vertical de la llama para un conductor individual aislado o cable. Equipo de ensayo.	EN 60332-1-1:2004	EN 50265-1:1998; Nota 2.1	2007-09-01
UNE-EN 60332-1-2:2005	Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego. Parte 1-2: Ensayo de resistencia a la propagación vertical de la llama para un conductor individual aislado o cable. Procedimiento para llama premezclada de 1kW.	EN 60332-1-2:2004	EN 50265-2-1:1998; Nota 2.1	2007-09-01
UNE-EN 60332-1-3:2005	Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego. Parte 1-3: Ensayo de resistencia a la propagación vertical de la llama para un conductor individual aislado o cable. Procedimiento para determinar las partículas/gotas inflamadas.	EN 60332-1-3:2004		
UNE-EN 60332-2-1:2005	Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego. Parte 2-1: Ensayo de resistencia a la propagación vertical de la llama para un conductor individual aislado o cable de pequeña sección. Equipo de ensayo.	EN 60332-2-1:2004	EN 50265-1:1998; Nota 2.1	2007-09-01
UNE-EN 60332-2-2:2005	Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego. Parte 2-2: Ensayo de resistencia a la propagación vertical de la llama para un conductor individual aislado o cable de pequeña sección. Procedimiento de la llama de difusión.	EN 60332-2-2:2004	EN 50265-2-2:1998; Nota 2.1	2007-09-01
UNE-EN 60335-1:1993	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Condiciones generales. (Versión oficial EN 60335-1:1988).	EN 60335-1:1988	HD 250S1:1977, HD 250.2S1:1978, HD 251S3:1982, HD 251S3:1982/A1:1985, HD 251S3:1982/A2:1987, HD 251S3:1982/A3:1987. Nota 2.1	1989-01-01
UNE-EN 60335-1/1M:1993	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Condiciones generales. (Versión oficial EN 60335-1/A2:1988, EN 60335-1/A5:1989 y EN 60335-1/A6:1989).	EN 60335-1:1988/A2:1988	Nota 3	
UNE-EN 60335-1/A51:1994	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 1: condiciones generales. (Versión oficial EN 60335-1/A51:1991).	EN 60335-1:1988/A51:1991	Nota 3	
UNE-EN 60335-1/1M:1993	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Condiciones generales. (Versión oficial EN 60335-1/A2:1988, EN 60335-1/A5:1989 y EN 60335-1/A6:1989).	EN 60335-1:1988/A5:1989	Nota 3	
UNE-EN 60335-1/A52:1995	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 1: condiciones generales.	EN 60335-1:1988/A52:1992	Nota 3	
UNE-EN 60335-1/A53:1995	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 1: condiciones generales.	EN 60335-1:1988/A53:1992	Nota 3	
UNE-EN 60335-1/A54:1995	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 1: condiciones generales.	EN 60335-1:1988/A54:1992	Nota 3	
UNE-EN 60335-1/A55:1996	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 1: Condiciones generales.	EN 60335-1:1988/A55:1993	Nota 3	

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60335-1/A56:1996	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 1: Condiciones generales.	EN 60335-1:1988/A56:1995	Nota 3	
UNE-EN 60335-1/A1:1993	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Condiciones generales. (Versión oficial EN 60335-1/A2:1988, EN 60335-1/A5:1989 y EN 60335-1/A6:1989).	EN 60335-1:1988/A6:1989	Nota 3	
UNE-EN 60335-1:1997	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60335-1:1994	EN 60335-1:1988, EN 60335-1:1988/A2:1988, EN 60335-1:1988/A51:1991, EN 60335-1:1988/A5:1989, EN 60335-1:1988/A52:1992, EN 60335-1:1988/A53:1992, EN 60335-1:1988/A54:1992, EN 60335-1:1988/A55:1993, EN 60335-1:1988/A56:1995, EN 60335-1:1988/A6:1989; Nota 2.1	
UNE-EN 60335-1/A11:1997	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60335-1:1994/A11:1995	Nota 3	
UNE-EN 60335-1/A1:1997	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60335-1:1994/A1:1996	EN 60335-2-19:1989, EN 60335-2-20:1989; Nota 3	2004-04-01
UNE-EN 60335-1/A12:1997	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60335-1:1994/A12:1996	Nota 3	2004-04-01
UNE-EN 60335-1/A13:1999	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60335-1:1994/A13:1998	Nota 3	2000-12-01
UNE-EN 60335-1/A14:1999	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60335-1:1994/A14:1998	Nota 3	2001-07-01
UNE-EN 60335-1/A15:2001	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60335-1:1994/A15:2000	Nota 3	
UNE-EN 60335-1/A16:2001	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60335-1:1994/A16:2001	Nota 3	
UNE-EN 60335-1/A2:2002	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60335-1:1994/A2:2000	Nota 3	2007-08-01
UNE-EN 60335-1:2002	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60335-1:2002	EN 60335-1:1994, EN 60335-1:1994/A11:1995, EN 60335-1:1994/A1:1996, EN 60335-1:1994/A12:1996, EN 60335-1:1994/A13:1998, EN 60335-1:1994/A14:1998, EN 60335-1:1994/A15:2000, EN 60335-1:1994/A16:2001, EN 60335-1:1994/A2:2000; Nota 2.1	
UNE-EN 60335-1/A11:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60335-1:2002/A11:2004	Nota 3	2006-10-01
UNE-EN 60335-1:2002/A1:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60335-1:2002/A1:2004	Nota 3	2007-10-01
UNE-EN 60335-1:2002/A12:2006	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60335-1:2002/A12:2006	Nota 3	2007-10-01
UNE-EN 60335-1:2002/A2:2007	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 1: Requisitos generales. (IEC 60335-1:2001/A2:2006)	EN 60335-1:2002/A2:2006	Nota 3	2009-07-01
UNE-EN 60335-2-2:2003	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-2: Requisitos particulares para aspiradores y aparatos de limpieza por aspiración de agua.	EN 60335-2-2:2003	EN 60335-2-2:1995, EN 60335-2-2:1995/A1:1998, EN 60335-2-2:1995/A2:2000; Nota 2.1	2006-03-01
UNE-EN 60335-2-2:2003/A1:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-2: Requisitos particulares para aspiradores y aparatos de limpieza por aspiración de agua.	EN 60335-2-2:2003/A1:2004	Nota 3	2007-09-01
UNE-EN 60335-2-2:2003/A2:2007	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-2: Requisitos particulares para aspiradores y aparatos de limpieza por aspiración de agua. (IEC 60335-2-2:2002/A2:2006, modificada).	EN 60335-2-2:2003/A2:2006	Nota 3	2009-10-01
UNE-EN 60335-2-3:2003	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-3: Requisitos particulares para planchas eléctricas.	EN 60335-2-3:2002	EN 60335-2-3:1995, EN 60335-2-3:1995/A1:1999, EN 60335-2-3:1995/A2:2000; Nota 2.1	2005-10-01
UNE-EN 60335-2-3:2003/A1:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-3: Requisitos particulares para planchas eléctricas.	EN 60335-2-3:2002/A1:2005	Nota 3	2008-04-01
UNE-EN 60335-2-4:2003	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-4: Requisitos particulares para escurridoras centrifugas.	EN 60335-2-4:2002	EN 60335-2-4:1995, EN 60335-2-4:1995/A1:1997, EN 60335-2-4:1995/A2:2000; Nota 2.1	2007-08-01
UNE-EN 60335-2-4:2003/A1:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-4: Requisitos particulares para escurridoras centrifugas.	EN 60335-2-4:2002/A1:2004	Nota 3	2007-03-01
UNE-EN 60335-2-4:2003/A2:2006	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-4: Requisitos particulares para escurridoras centrifugas (IEC 60335-2-4:2002/A2:2006)	EN 60335-2-4:2002/A2:2006	Nota 3	2009-04-01
UNE-EN 60335-2-5:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-5: Requisitos particulares para lavavajillas.	EN 60335-2-5:2003	EN 60335-2-5:1995, EN 60335-2-5:1995/A1:1999, EN 60335-2-5:1995/A2:2000; Nota 2.1	2006-03-01
UNE-EN 60335-2-5:2004/A1:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-5: Requisitos particulares para lavavajillas.	EN 60335-2-5:2003/A1:2005	Nota 3	2008-02-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60335-2-6:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-6: Requisitos particulares para cocinas, encimeras de cocción, hornos y aparatos análogos para uso doméstico.	EN 60335-2-6:2003	EN 60335-2-6:1999, EN 60335-2-6:1999/A1:2001, Nota 2.1	2006-03-01
UNE-EN 60335-2-6:2004/A1:2006	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-6: Requisitos particulares para cocinas, encimeras de cocción, hornos y aparatos análogos para uso doméstico.	EN 60335-2-6:2003/A1:2005	Nota 3	2007-12-01
UNE-EN 60335-2-7:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-7: Requisitos particulares para lavadoras.	EN 60335-2-7:2003	EN 60335-2-7:2001; Nota 2.1	2007-08-01
UNE-EN 60335-2-7:2004/A1:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-7: Requisitos particulares para lavadoras	EN 60335-2-7:2003/A1:2004	Nota 3	2007-08-01
UNE-EN 60335-2-7:2004/A2:2007	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-7: Requisitos particulares para lavadoras. (IEC 60335-2-7:2002/A2:2006).	EN 60335-2-7:2003/A2:2006	Nota 3	2009-04-01
UNE-EN 60335-2-8:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-8: Requisitos particulares para máquinas de afeitar, cortadores de pelo y aparatos análogos.	EN 60335-2-8:2003	EN 60335-2-8:1995, EN 60335-2-8:1995/A1:2001; Nota 2.1	2006-03-01
UNE-EN 60335-2-8:2004/A1:2006	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-8: Requisitos particulares para las máquinas eléctricas de afeitar, cortadores de pelo y aparatos análogos.	EN 60335-2-8:2003/A1:2005	Nota 3	2008-09-01
UNE-EN 60335-2-9:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-9: Requisitos particulares para tostadores de pan, parrillas y aparatos de cocción móviles análogos.	EN 60335-2-9:2003	EN 60335-2-9:1995, EN 60335-2-9:1995/A1:2000, EN 60335-2-9:1995/A1:1998, EN 60335-2-9:1995/A12:2002, EN 60335-2-9:1995/A13:2002, EN 60335-2-9:1995/A2:2000; Nota 2.1	2006-03-01
UNE-EN 60335-2-9:2004/A1:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-9: Requisitos particulares para tostadores de pan, parrillas y aparatos de cocción móviles análogos.	EN 60335-2-9:2003/A1:2004	Nota 3	2007-03-01
UNE-EN 60335-2-9:2004/A2:2008	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-9: Requisitos particulares para tostadores de pan, parrillas y aparatos de cocción móviles análogos. (IEC 60335-2-9:2002/A2:2006)	EN 60335-2-9:2003/A2:2006	Nota 3	2009-04-01
UNE-EN 60335-2-10:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-10: Requisitos particulares para aparatos de tratamiento de suelos y para limpiar suelos en húmedo	EN 60335-2-10:2003	EN 60335-2-10:1995; Nota 2.1	2006-04-01
UNE-EN 60335-2-11:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-11: Requisitos particulares para secadoras tipo tambor.	EN 60335-2-11:2003	EN 60335-2-11:2001, EN 60335-2-11:2001/A1:2002, EN 60335-2-11:2001/A1:2001; Nota 2.1	2007-08-01
UNE-EN 60335-2-11:2004/A1:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-11: Requisitos particulares para las secadoras tipo tambor.	EN 60335-2-11:2003/A1:2004	Nota 3	2007-08-01
UNE-EN 60335-2-11:2004/A2:2006	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-11: Requisitos particulares para secadoras tipo tambor (IEC 60335-2-11:2002/A2:2006).	EN 60335-2-11:2003/A2:2006	Nota 3	2009-05-01
UNE-EN 60335-2-12:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-12: Requisitos particulares para calentaplatos y aparatos análogos.	EN 60335-2-12:2003	EN 60335-2-12:1995; Nota 2.1	2006-05-01
UNE-EN 60335-2-13:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-13: Requisitos particulares para freidoras, sartenes y aparatos análogos	EN 60335-2-13:2003	EN 60335-2-13:1995, EN 60335-2-13:1995/A2:1998; Nota 2.1	2006-04-01
UNE-EN 60335-2-13:2005/A1:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-13: Requisitos particulares para sartenes, freidoras y aparatos análogos.	EN 60335-2-13:2003/A1:2004	Nota 3	2007-07-01
UNE-EN 60335-2-14:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-14: Requisitos particulares para máquinas de cocina.	EN 60335-2-14:2003	EN 60335-2-14:1996, EN 60335-2-14:1996/A1:1998, EN 60335-2-14:1996/A1:1998; Nota 2.1	2006-05-01
PNE-EN 60335-2-14	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-14: Requisitos particulares para aparatos de cocina. (IEC 60335-2-14:2006).	EN 60335-2-14:2006	EN 60335-2-14:2003; Nota 2.1	2009-07-01
UNE-EN 60335-2-15:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-15: Requisitos particulares para aparatos de calentamiento de líquidos.	EN 60335-2-15:2002	EN 60335-2-15:1996, EN 60335-2-15:1996/A1:1999, EN 60335-2-15:1996/A2:2000; Nota 2.1	2007-07-01
UNE-EN 60335-2-15:2004/A1:2006	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-15: Requisitos particulares para aparatos de calentamiento de líquidos.	EN 60335-2-15:2002/A1:2005	Nota 3	2008-09-01
UNE-EN 60335-2-16:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-16: Requisitos particulares para trituradores de basuras.	EN 60335-2-16:2003	EN 60335-2-16:1996; Nota 2.1	2006-07-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60335-2-17:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-17: Requisitos particulares para mantas, almohadas y aparatos calefactores flexibles análogos.	EN 60335-2-17:2002	EN 60335-2-17:1999; Nota 2.1	2005-11-01
UNE-EN 60335-2-17:2004/A1:2007	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-17: Requisitos particulares para mantas, almohadas y aparatos calefactores flexibles análogos. (IEC 60335-2-17:2002/A1:2006).	EN 60335-2-17:2002/A1:2006	Nota 3	2009-03-01
UNE-EN 60335-2-21:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-21: Requisitos particulares para calentadores de agua de acumulación.	EN 60335-2-21:2003	EN 60335-2-21:1999/A1:2000, EN 60335-2-21:1999/A12:2002; Nota 2.1	2006-03-01
UNE-EN 60335-2-21:2004/A1:2007	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-21: Requisitos particulares para calentadores de agua de acumulación (IEC 60335-2-21:2002/A1:2004).	EN 60335-2-21:2003/A1:2005	Nota 3	2007-11-01
UNE-EN 60335-2-23:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-23: Requisitos particulares para aparatos destinados al cuidado de la piel o del cabello.	EN 60335-2-23:2003	EN 60335-2-23:1996, EN 60335-2-23:1996/A1:2001; Nota 2.1	2006-05-01
UNE-EN 60335-2-24:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-24: Requisitos particulares para aparatos de refrigeración, aparatos fabricantes de helados y fabricantes de hielo.	EN 60335-2-24:2003	EN 60335-2-24:2000, EN 60335-2-24:2000/A11:2004; Nota 2.1	2007-08-01
UNE-EN 60335-2-24:2004/A1:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-4: Requisitos particulares para aparatos de refrigeración, aparatos fabricantes de helados y fabricantes de hielo.	EN 60335-2-24:2003/A11:2004	Nota 3	2007-08-01
UNE-EN 60335-2-24:2004/A1:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-24: Requisitos particulares para aparatos de refrigeración, aparatos fabricantes de helados y fabricantes de hielo.	EN 60335-2-24:2003/A1:2005	Nota 3	2008-03-01
UNE-EN 60335-2-24:2004/A2:2007	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-24: Requisitos particulares para aparatos de refrigeración, aparatos fabricantes de helados y fabricantes de hielo. (IEC 60335-2-24:2002/A2:2007).	EN 60335-2-24:2003/A2:2007	Nota 3	2010-02-01
UNE-EN 60335-2-25:2003	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-25: Requisitos particulares para hornos microondas incluyendo los hornos microondas combinados.	EN 60335-2-25:2002	EN 60335-2-25:1996, EN 60335-2-25:1996/A1:2000; Nota 2.1	2005-10-01
UNE-EN 60335-2-25:2003/A1:2007	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-25: Requisitos particulares para hornos microondas incluyendo los hornos microondas combinados. (IEC 60335-2-25:2002/A1:2005).	EN 60335-2-25:2002/A1:2005	Nota 3	2008-06-01
UNE-EN 60335-2-25:2003/A2:2007	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-25: Requisitos particulares para hornos microondas incluyendo los hornos microondas combinados. (IEC 60335-2-25:2002/A2:2006).	EN 60335-2-25:2002/A2:2006	Nota 3	2009-07-01
UNE-EN 60335-2-26:2003	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-26: Requisitos particulares para relojes.	EN 60335-2-26:2003	EN 60335-2-26:1996; Nota 2.1	2006-05-01
UNE-EN 60335-2-27:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-27: Requisitos particulares para aparatos para la exposición de la piel a las radiaciones ultravioletas e infrarrojas.	EN 60335-2-27:2003	EN 60335-2-27:1997, EN 60335-2-27:1997/A1:2000; Nota 2.1, Nota 12	2006-05-01
UNE-EN 60335-2-28:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-28: Requisitos particulares para máquinas de coser.	EN 60335-2-28:2003	EN 60335-2-28:1996; Nota 2.1	2006-04-01
UNE-EN 60335-2-29:2006	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-29: Requisitos particulares para cargadores de baterías.	EN 60335-2-29:2004	EN 60335-2-29:1996, EN 60335-2-29:1996/A1:1997; Nota 2.1	2007-06-01
UNE-EN 60335-2-30:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-30: Requisitos particulares para aparatos de calefacción de locales.	EN 60335-2-30:2003	EN 60335-2-30:1997, EN 60335-2-30:1997/A1:2000; Nota 2.1	2006-03-01
UNE-EN 60335-2-30:2004/A1:2006	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-30: Requisitos particulares para aparatos de calefacción de locales.	EN 60335-2-30:2003/A1:2004	Nota 3	2007-09-01
UNE-EN 60335-2-31:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-31: Requisitos particulares para campanas extractoras de cocina.	EN 60335-2-31:2003	EN 60335-2-31:1997, EN 60335-2-31:1997/A1:1999; Nota 2.1	2006-05-01
PNE-EN 60335-2-31:2004/A1	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-31: Requisitos particulares para campanas extractoras de cocina (IEC 60335-2-31:2002/A1:2006)	EN 60335-2-31:2003/A1:2006	Nota 3	2009-05-01
UNE-EN 60335-2-32:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-32: Requisitos particulares para aparatos de masajes.	EN 60335-2-32:2003	EN 60335-2-32:1995, EN 60335-2-32:1995/A1:2000; Nota 2.1	2006-04-01
UNE-EN 60335-2-34:2003	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-34: Requisitos particulares para motocompresores.	EN 60335-2-34:2002	EN 60335-2-34:2000, EN 60335-2-34:2000/A11:2004; Nota 2.1	2005-12-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60335-2-34:2003/A1:2004	Aparatos electrodomésticos y analógos. Seguridad. Parte 2-34: Requisitos particulares para molocompresores.	EN 60335-2-34:2002/A1:2004	Nota 3	2006-12-01
UNE-EN 60335-2-34:2003/A1:2005	Aparatos electrodomésticos y analógos. Seguridad. Parte 2-34: Requisitos particulares para molocompresores.	EN 60335-2-34:2002/A1:2005	Nota 3	2008-02-01
UNE-EN 60335-2-35:2004	Aparatos electrodomésticos y analógos. Seguridad. Parte 2-35: Requisitos particulares para calentadores de agua instantáneos.	EN 60335-2-35:2002	EN 60335-2-35:1998, EN 60335-2-35:1998/A1:2000; Nota 2.1	2005-11-01
PNE-EN 60335-2-35:2004/A1	Aparatos electrodomésticos y analógos. Seguridad. Parte 2-35: Requisitos particulares para calentadores de agua instantáneos (IEC 60335-2-35:2001/A1:2006).	EN 60335-2-35:2002/A1:2007	Nota 3	2009-11-01
UNE-EN 60335-2-36:2003	Aparatos electrodomésticos y analógos. Seguridad. Parte 2-36: Requisitos particulares para cocinas, hornos, encimeras y placas de encimera eléctricas de uso colectivo.	EN 60335-2-36:2002	EN 60335-2-36:2000; Nota 2.1	2005-12-01
UNE-EN 60335-2-36/A1:2004	Aparatos electrodomésticos y analógos. Seguridad. Parte 2-36: Requisitos particulares para cocinas, hornos, encimeras y placas de encimera eléctricas de uso colectivo.	EN 60335-2-36:2002/A1:2004	Nota 3	2007-07-01
UNE-EN 60335-2-37:2003	Aparatos electrodomésticos y analógos. Seguridad. Parte 2-37: Requisitos particulares para freidoras eléctricas de uso colectivo.	EN 60335-2-37:2002	EN 60335-2-37:2000; Nota 2.1	2005-12-01
UNE-EN 60335-2-38:2003	Aparatos electrodomésticos y analógos. Seguridad. Parte 2-38: Requisitos particulares para parrillas y parrillas dobles eléctricas de uso colectivo.	EN 60335-2-38:2003	EN 60335-2-38:2000; Nota 2.1	2006-02-01
UNE-EN 60335-2-39:2003	Aparatos electrodomésticos y analógos. Seguridad. Parte 2-39: Requisitos particulares para sartenes eléctricas de uso colectivo.	EN 60335-2-39:2003	EN 60335-2-39:2000; Nota 2.1	2006-02-01
UNE-EN 60335-2-39/A1:2004	Aparatos electrodomésticos y analógos. Seguridad. Parte 2-39: Requisitos particulares para sartenes eléctricas de uso colectivo.	EN 60335-2-39:2003/A1:2004	Nota 3	2007-07-01
UNE-EN 60335-2-40:2005	Aparatos electrodomésticos y analógos. Seguridad. Parte 2-40: Requisitos particulares para bombas de calor eléctricas, acondicionadores de aire y deshumidificadores.	EN 60335-2-40:2003	EN 60335-2-40:1997, EN 60335-2-40:1997/A11:2004, EN 60335-2-40:1997/A1:2000; Nota 2.1	2007-03-01
UNE-EN 60335-2-40:2005/A1:2005	Aparatos electrodomésticos y analógos. Seguridad. Parte 2-40: Requisitos particulares para bombas de calor eléctricas, acondicionadores de aire y deshumidificadores.	EN 60335-2-40:2003/A11:2004	Nota 3	2007-03-01
UNE-EN 60335-2-40:2005/A1:2007	Aparatos electrodomésticos y analógos. Seguridad. Parte 2-40: Requisitos particulares para bombas de calor eléctricas, acondicionadores de aire y deshumidificadores. (IEC 60335-2-40:2002/A1:2005, modificada).	EN 60335-2-40:2003/A1:2006	Nota 3	2008-09-01
UNE-EN 60335-2-40:2005/A12:2005	Aparatos electrodomésticos y analógos. Seguridad. Parte 2-40: Requisitos particulares para bombas de calor eléctricas, acondicionadores de aire y deshumidificadores.	EN 60335-2-40:2003/A12:2005	Nota 3	2007-11-01
UNE-EN 60335-2-41:2005	Aparatos electrodomésticos y analógos. Seguridad. Parte 2-41: Requisitos particulares para bombas.	EN 60335-2-41:2003	EN 60335-2-41:1996, EN 60335-2-41:1996/A1:2001; Nota 2.1	2006-05-01
UNE-EN 60335-2-41:2005/A1:2005	Aparatos electrodomésticos y analógos. Seguridad. Parte 2-41: Requisitos particulares para bombas.	EN 60335-2-41:2003/A1:2004	Nota 3	2007-03-01
UNE-EN 60335-2-42:2004	Aparatos electrodomésticos y analógos. Seguridad. Parte 2-42: Requisitos particulares para hornos eléctricos por convección forzada, cocinas de vapor eléctricas y hornos combinados vapor- convección eléctricos, de uso colectivo.	EN 60335-2-42:2003	EN 60335-2-42:2000; Nota 2.1	2006-02-01
UNE-EN 60335-2-43:2004	Aparatos electrodomésticos y analógos. Seguridad. Parte 2-43: Requisitos particulares para secadoras de ropa y secadoras de toallas.	EN 60335-2-43:2003	EN 60335-2-43:1997; Nota 2.1	2006-05-01
UNE-EN 60335-2-43:2004/A1:2006	Aparatos electrodomésticos y analógos. Seguridad. Parte 2-43: Requisitos particulares para secadoras de ropa y secadoras de toallas. (IEC 60335-2-43:2002/A1:2005)	EN 60335-2-43:2003/A1:2006	Nota 3	2008-11-01
UNE-EN 60335-2-44:2003	Aparatos electrodomésticos y analógos. Seguridad. Parte 2-44: Requisitos particulares para máquinas de planchar eléctricas.	EN 60335-2-44:2002	EN 60335-2-44:1997; Nota 2.1	2005-11-01
UNE-EN 60335-2-45:2004	Aparatos electrodomésticos y analógos. Seguridad. Parte 2-45: Requisitos particulares para herramientas calefactoras móviles y aparatos analógicos.	EN 60335-2-45:2002	EN 60335-2-45:1996; Nota 2.1	2005-12-01
UNE-EN 60335-2-47:2003	Aparatos electrodomésticos y analógos. Seguridad. Parte 2-47: Requisitos particulares para marmittas eléctricas de uso colectivo.	EN 60335-2-47:2003	EN 60335-2-47:2000; Nota 2.1	2006-02-01
UNE-EN 60335-2-48:2003	Aparatos electrodomésticos y analógos. Seguridad. Parte 2-48: Requisitos particulares para parrillas y tostadores de pan eléctricos de uso colectivo.	EN 60335-2-48:2003	EN 60335-2-48:2000; Nota 2.1	2006-02-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60335-2-49:2003	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-49: Requisitos particulares para armarios calentadores eléctricos de uso colectivo.	EN 60335-2-49:2003	EN 60335-2-49:2000; Nota 2.1	2006-02-01
UNE-EN 60335-2-50:2003	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-50: Requisitos particulares para bañerías eléctricas de uso colectivo.	EN 60335-2-50:2003	EN 60335-2-50:2000; Nota 2.1	2006-02-01
UNE-EN 60335-2-51:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-51: Requisitos particulares para bombas de circulación fijas para instalaciones de calefacción y de distribución de agua.	EN 60335-2-51:2003	EN 60335-2-51:1997; Nota 2.1	2006-05-01
UNE-EN 60335-2-52:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-52: Requisitos particulares para aparatos de higiene bucal.	EN 60335-2-52:2003	EN 60335-2-52:1996; Nota 2.1	2006-05-01
UNE-EN 60335-2-53:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-53: Requisitos particulares para aparatos de calentamiento de saunas.	EN 60335-2-53:2003	EN 60335-2-53:1997; Nota 2.1	2006-05-01
PNE-EN 60335-2-53:2005/A1	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-53: Requisitos particulares para aparatos de calentamiento de saunas. (IEC 60335-2-53:2002/A1:2007).	EN 60335-2-53:2003/A1:2007	Nota 3	2010-02-01
UNE-EN 60335-2-54:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-54: Requisitos particulares para aparatos de limpieza de superficies de uso doméstico que utilizan líquidos o vapor.	EN 60335-2-54:2003	EN 60335-2-54:1997; EN 60335-2-54:1997/A11:1998; EN 60335-2-54:1997/A1:1999; Nota 2.1	2006-05-01
UNE-EN 60335-2-54:2005/A1:2006	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-54: Requisitos particulares para aparatos de limpieza de superficies de uso doméstico que utilizan líquidos o vapor.	EN 60335-2-54:2003/A1:2006	Nota 3	2008-11-01
UNE-EN 60335-2-54:2005/A1:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-54: Requisitos particulares para aparatos de limpieza de superficies de uso doméstico que utilizan líquidos o vapor.	EN 60335-2-54:2003/A1:2004	Nota 3	2007-07-01
PNE-EN 60335-2-54:2005/A2	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-54: Requisitos particulares para aparatos de limpieza de superficies de uso doméstico que utilizan líquidos o vapor. (IEC 60335-2-54:2002/A2:2007).	EN 60335-2-54:2003/A2:2007	Nota 3	2010-02-01
UNE-EN 60335-2-55:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-55: Requisitos particulares para aparatos eléctricos para uso en acuarios y estanques de jardín.	EN 60335-2-55:2003	EN 60335-2-55:1997; Nota 2.1	2006-05-01
UNE-EN 60335-2-56:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-56: Requisitos particulares para proyectores y aparatos análogos.	EN 60335-2-56:2003	EN 60335-2-56:1997; Nota 2.1	2006-03-01
UNE-EN 60335-2-58:1998	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2: Requisitos particulares para los lavavajillas eléctricos de uso colectivo.	EN 60335-2-58:1997	EN 60335-2-58:1993; Nota 2.1	2004-12-01
UNE-EN 60335-2-58/A1:1999	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2: Requisitos particulares para lavavajillas eléctricos de uso colectivo.	EN 60335-2-58:1997/A1:1999	Nota 3	2001-10-01
UNE-EN 60335-2-58:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-58: Requisitos particulares para lavavajillas eléctricos de uso colectivo.	EN 60335-2-58:2005	EN 60335-2-58:1997; EN 60335-2-58:1997/A1:1999; Nota 2.1	2007-12-01
UNE-EN 60335-2-59:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-59: Requisitos particulares para eliminadores de insectos.	EN 60335-2-59:2003	EN 60335-2-59:1997; EN 60335-2-59:1997/A11:2000; EN 60335-2-59:1997/A1:2001; Nota 2.1	2006-05-01
UNE-EN 60335-2-59:2005/A1:2006	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-59: Requisitos particulares para aparatos eliminadores de insectos (IEC 60335-2-59:2002/A1:2006).	EN 60335-2-59:2003/A1:2006	Nota 3	2009-03-01
UNE-EN 60335-2-60:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-60: Requisitos particulares para bañerías de hidromasaje.	EN 60335-2-60:2003	EN 60335-2-60:1997; Nota 2.1	2006-05-01
UNE-EN 60335-2-60:2005/A1:2007	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-60: Requisitos particulares para spas y bañerías de hidromasaje. (IEC 60335-2-60:2002/A1:2004).	EN 60335-2-60:2003/A1:2005	Nota 3	2008-02-01
UNE-EN 60335-2-61:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-61: Requisitos particulares para aparatos de calefacción por acumulación.	EN 60335-2-61:2003	EN 60335-2-61:1996; EN 60335-2-61:1996/A1:2000; Nota 2.1	2006-05-01
UNE-EN 60335-2-61:2005/A1:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-61: Requisitos particulares para aparatos de calefacción por acumulación.	EN 60335-2-61:2003/A1:2005	Nota 3	2008-05-01
UNE-EN 60335-2-62:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-62: Requisitos particulares para enjuaguadores eléctricos comerciales.	EN 60335-2-62:2003	EN 60335-2-62:1997; EN 60335-2-62:1997/A1:1999; EN 60335-2-62:1997/A2:2000; Nota 2.1	2006-02-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60335-2-65:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-65: Requisitos particulares para purificadores de aire.	EN 60335-2-65:2003	EN 60335-2-65:1995, EN 60335-2-65:1995/A1:2001; Nota 2.1	2006-05-01
UNE-EN 60335-2-66:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-66: Requisitos particulares para calentadores de colchones de agua.	EN 60335-2-66:2003	EN 60335-2-66:1995, EN 60335-2-66:1995/A1:2001; Nota 2.1	2006-03-01
UNE-EN 60335-2-67:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-67: Requisitos particulares para máquinas de tratamiento y de limpieza de suelos para uso industrial y comercial.	EN 60335-2-67:2003	EN 60335-2-67:1998, EN 60335-2-67:1998/A1:2000; Nota 2.1	2006-03-01
UNE-EN 60335-2-67:2005/A1:2007	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-67: Requisitos particulares para máquinas de tratamiento y de limpieza de suelos para uso industrial y comercial. (IEC 60335-2-67:2002/A1:2005).	EN 60335-2-67:2003/A1:2006	Nota 3	2008-12-01
UNE-EN 60335-2-68:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-68: Requisitos particulares para aparatos de limpieza por pulverización y aspiración, para uso industrial y comercial.	EN 60335-2-68:2003	EN 60335-2-68:1998, EN 60335-2-68:1998/A1:2000; Nota 2.1	2006-03-01
UNE-EN 60335-2-68:2005/A1:2007	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-68: Requisitos particulares para aparatos de limpieza por pulverización y aspiración, para uso industrial y comercial. (IEC 60335-2-68:2002/A1:2005).	EN 60335-2-68:2003/A1:2006	Nota 3	2008-12-01
UNE-EN 60335-2-69:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-69: Requisitos particulares para aspiradores que funcionan en mojado o en seco, incluyendo los cepillos con motor para uso industrial y comercial.	EN 60335-2-69:2003	EN 60335-2-69:1998, EN 60335-2-69:1998/A1:2002, EN 60335-2-69:1998/A2:2000; Nota 2.1	2006-03-01
UNE-EN 60335-2-70:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-70: Requisitos particulares para ordeñadoras eléctricas.	EN 60335-2-70:2002	EN 60335-2-70:1996; Nota 2.1	2005-10-01
UNE-EN 60335-2-71:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-71: Requisitos particulares para aparatos de calefacción eléctrica destinados a la reproducción y cría de animales.	EN 60335-2-71:2003	EN 60335-2-71:1995, EN 60335-2-71:1995/A1:1998, EN 60335-2-71:1995/A2:1999; Nota 2.1	2006-06-01
UNE-EN 60335-2-73:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-73: Requisitos particulares para calentadores de inmersión fijos	EN 60335-2-73:2003	EN 60335-2-73:1996; Nota 2.1	2006-05-01
UNE-EN 60335-2-73:2004/A1:2006	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-73: Requisitos particulares para calentadores de inmersión fijos (IEC 60335-2-73:2002/A1:2006)	EN 60335-2-73:2003/A1:2006	Nota 3	2009-03-01
UNE-EN 60335-2-74:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-74: Requisitos particulares para calentadores de inmersión portátiles.	EN 60335-2-74:2003	EN 60335-2-74:1996; Nota 2.1	2006-03-01
UNE-EN 60335-2-74:2004/A1:2006	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-74: Requisitos particulares para calentadores de inmersión portátiles (IEC 60335-2-74:2002/A1:2006)	EN 60335-2-74:2003/A1:2006	Nota 3	2009-06-01
UNE-EN 60335-2-75:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-75: Requisitos particulares para dispensadores comerciales y máquinas de venta.	EN 60335-2-75:2004	EN 60335-2-63:1993, EN 60335-2-75:2002; Nota 2.1	2007-03-01
UNE-EN 60335-2-75:2005/A1:2006	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-75: Requisitos particulares para dispensadores comerciales y máquinas de venta.	EN 60335-2-75:2004/A1:2006	Nota 3	2006-12-01
UNE-EN 60335-2-75:2005/A1:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-75: Requisitos particulares para dispensadores comerciales y máquinas de venta.	EN 60335-2-75:2004/A1:2005	Nota 3	2007-12-01
UNE-EN 60335-2-78:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-78: Requisitos particulares para barbacoas para exterior.	EN 60335-2-78:2003	EN 60335-2-78:1997; Nota 2.1	2006-05-01
UNE-EN 60335-2-79:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-79: Requisitos particulares para aparatos de limpieza a alta presión y aparatos de limpieza a vapor.	EN 60335-2-79:2004	EN 60335-2-79:1998, EN 60335-2-79:1998/A1:1999, EN 60335-2-79:1998/A1:2001; Nota 2.1	2007-04-01
UNE-EN 60335-2-79:2005/A1:2007	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-79: Requisitos particulares para aparatos de limpieza a alta presión y aparatos de limpieza a vapor (IEC 60335-2-79:2002/A1:2004).	EN 60335-2-79:2004/A1:2006	Nota 3	2009-03-01
UNE-EN 60335-2-80:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-80: Requisitos particulares para ventiladores.	EN 60335-2-80:2003	EN 60335-2-80:1997; Nota 2.1	2006-03-01
UNE-EN 60335-2-80:2005/A1:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-80: Requisitos particulares para ventiladores.	EN 60335-2-80:2003/A1:2004	Nota 3	2007-03-01
UNE-EN 60335-2-81:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-81: Requisitos particulares para calentadores de pies y esteras calefactores eléctricos.	EN 60335-2-81:2003	EN 60335-2-81:1997; Nota 2.1	2006-03-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60335-2-81:2005/A1:2007	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-81: Requisitos particulares para calentadores de pies y esteras calefactoras eléctricas. (IEC 60335-2-81:2002/A1:2007).	EN 60335-2-81:2003/A1:2007	Nota 3	2010-02-01
UNE-EN 60335-2-82:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-82: Requisitos particulares para máquinas de entretenimiento y máquinas de servicio personal.	EN 60335-2-82:2003	EN 60335-2-82:2000; Nota 2.1	2006-05-01
UNE-EN 60335-2-83:2003	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-83: Requisitos particulares para canalones calefactados para el drenaje de tejados.	EN 60335-2-83:2002		
UNE-EN 60335-2-84:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-84: Requisitos particulares para inodoros eléctricos.	EN 60335-2-84:2003	EN 60335-2-84:1998; Nota 2.1	2006-05-01
UNE-EN 60335-2-85:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-85: Requisitos particulares para vaporizadores para tejidos.	EN 60335-2-85:2003	EN 60335-2-85:1998; EN 60335-2-85:1998/A1:2000; Nota 2.1	2006-05-01
UNE-EN 60335-2-86:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-86: Requisitos particulares para equipos eléctricos de pesca.	EN 60335-2-86:2003	EN 60335-2-86:2000; Nota 2.1	2007-08-01
UNE-EN 60335-2-86:2004/A1:2007	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-86: Requisitos particulares para equipos eléctricos de pesca. (IEC 60335-2-86:2002/A1:2005).	EN 60335-2-86:2003/A1:2005	Nota 3	2008-05-01
UNE-EN 60335-2-87:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-87: Requisitos particulares para equipos eléctricos de insensibilización de los animales.	EN 60335-2-87:2002	EN 60335-2-87:1999; Nota 2.1	2005-10-01
UNE-EN 60335-2-88:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-88: Requisitos particulares para humidificadores destinados a ser utilizados con sistemas de calefacción, ventilación o aire acondicionado.	EN 60335-2-88:2002	EN 60335-2-88:1997; Nota 2.1	2005-12-01
UNE-EN 60335-2-89:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-89: Requisitos particulares para aparatos de refrigeración para uso comercial con una unidad de condensación de fluido refrigerante o un compresor incorporado o a distancia.	EN 60335-2-89:2002		
UNE-EN 60335-2-89:2004/A1:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-89: Requisitos particulares para aparatos de refrigeración para uso comercial con una unidad de condensación de fluido refrigerante o un compresor incorporado o a distancia.	EN 60335-2-89:2002/A1:2004	Nota 3	2007-03-01
UNE-EN 60335-2-89:2004/A1:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-89: Requisitos particulares para aparatos de refrigeración para uso comercial con una unidad de condensación de fluido refrigerante o un compresor incorporado o a distancia.	EN 60335-2-89:2002/A1:2005	Nota 3	2008-02-01
UNE-EN 60335-2-89:2004/A2:2007	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-89: Requisitos particulares para aparatos de refrigeración para uso comercial con una unidad de condensación de fluido refrigerante o un compresor incorporado o a distancia. (IEC 60335-2-89:2002/A2:2007).	EN 60335-2-89:2002/A2:2007	Nota 3	2010-02-01
UNE-EN 60335-2-90:2003	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-90: Requisitos particulares para hornos microondas para uso comercial.	EN 60335-2-90:2002	EN 60335-2-90:1997; Nota 2.1	2005-10-01
UNE-EN 60335-2-90/A1:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-90: Requisitos particulares para hornos microondas para uso comercial.	EN 60335-2-90:2002/A1:2003	Nota 3	2006-09-01
UNE-EN 60335-2-90:2007	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-90: Requisitos particulares para hornos microondas comerciales. (IEC 60335-2-90:2006).	EN 60335-2-90:2006	EN 60335-2-90:2002; EN 60335-2-90:2002/A1:2003; Nota 2.1	2009-03-01
UNE-EN 60335-2-96:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-96: Requisitos particulares para láminas calefactoras flexibles para la calefacción de locales.	EN 60335-2-96:2002		
UNE-EN 60335-2-96/A1:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-96: Requisitos particulares para láminas calefactoras flexibles para la calefacción de locales.	EN 60335-2-96:2002/A1:2004	Nota 3	2006-12-01
UNE-EN 60335-2-97:2002	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2-97: Requisitos particulares para las motorizaciones de cierres enrollables, persianas, toldos y equipos análogos.	EN 60335-2-97:2000		
UNE-EN 60335-2-97:2002/A1:2007	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2-97: Requisitos particulares para las motorizaciones de cierres enrollables, persianas, toldos y equipos análogos.	EN 60335-2-97:2000/A1:2006	Nota 3	2009-01-04

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60335-2-97:2007	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-97: Requisitos particulares para motorizaciones de cierres enrollables, persianas, toldos y equipos análogos. (IEC 60335-2-97:2002, modificada + A1:2004, modificada).	EN 60335-2-97:2006	EN 60335-2-97:2000, EN 60335-2-97:2000/A1:2006; Nota 2.1	2009-04-01
UNE-EN 60335-2-98:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-98: Requisitos particulares para humidificadores.	EN 60335-2-98:2003	EN 60335-2-98:1997, EN 60335-2-98:1997/A1:2000; Nota 2.1	2006-05-01
UNE-EN 60335-2-98:2005/A1:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-98: Requisitos particulares para humidificadores.	EN 60335-2-98:2003/A1:2005	Nota 3	2007-12-01
UNE-EN 60335-2-99:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-99: Requisitos particulares para campanas eléctricas para uso comercial.	EN 60335-2-99:2003		
UNE-EN 60335-2-101:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-101: Requisitos particulares para vaporizadores.	EN 60335-2-101:2002		
UNE-EN 60335-2-102:2006	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-102: Requisitos particulares para aparatos quemadores de gas, aceite o combustible sólido con conexiones eléctricas (IEC 60335-2-102:2004, Modificada).	EN 60335-2-102:2006	EN 50165:1997, EN 50165:1997/A1:2001; Nota 2.1	2009-04-01
UNE-EN 60335-2-105:2007	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-105: Requisitos particulares para cabinas de ducha multifunción. (IEC 60335-2-105:2004).	EN 60335-2-105:2005		
UNE-EN 60360:1999	Método normalizado para la medida del calentamiento del casquillo de lámparas.	EN 60360:1998	EN 60360:1989, EN 60360:1989/A1:1994, EN 60360:1989/A2:1997; Nota 2.1	2001-05-01
UNE-EN 60399:2005	Roscas esféricas para portálámparas con anillo soporte de pantalla.	EN 60399:2004	EN 60399:1993, EN 60399:1993/A1:1997, EN 60399:1993/A2:1999; Nota 2.1	2007-10-01
UNE-EN 60400:2003	Portálámparas para lámparas fluorescentes tubulares y portacebadores.	EN 60400:2000	EN 60400:1996, EN 60400:1996/A1:1997, EN 60400:1996/A2:1998; Nota 2.1	2007-01-01
UNE-EN 60400/A1:2003	Portálámparas para lámparas fluorescentes tubulares y portacebadores.	EN 60400:2000/A1:2002	Nota 3	2007-01-01
UNE-EN 60400:2003/A2:2005	Portálámparas para lámparas fluorescentes tubulares y portacebadores.	EN 60400:2000/A2:2004	Nota 3	2007-10-01
UNE-EN 60432-1:2001	Lámparas de incandescencia. Requisitos de seguridad. Parte 1: Lámparas de filamento de volframio para uso doméstico y alumbrado general similar.	EN 60432-1:2000	EN 60432-1:1994, EN 60432-1:1994/A1:1997, EN 60432-1:1994/A2:1997; Nota 2.1	2003-01-01
UNE-EN 60432-1:2001/A1:2006	Lámparas de incandescencia. Requisitos de seguridad. Parte 1: Lámparas de filamento de volframio para uso doméstico y alumbrado general similar (IEC 60432-1:1999/A1:2005 modificada)	EN 60432-1:2000/A1:2005	Nota 3	2008-04-01
UNE-EN 60432-2:2001	Lámparas de incandescencia. Requisitos de seguridad. Parte 2: Lámparas halógenas de volframio para uso doméstico y alumbrado general similar.	EN 60432-2:2000	EN 60432-2:1994, EN 60432-2:1994/A1:1996, EN 60432-2:1994/A2:1997; Nota 2.1	2003-01-01
UNE-EN 60432-2:2001/A1:2006	Lámparas de incandescencia. Requisitos de seguridad. Parte 2: Lámparas halógenas de volframio para uso doméstico y alumbrado general similar.	EN 60432-2:2000/A1:2005	Nota 3	2008-09-01
UNE-EN 60432-3:2004	Lámparas de incandescencia. Requisitos de seguridad. Parte 3: Lámparas halógenas de volframio para uso doméstico y alumbrado general similar (IEC 60432-3:2002/A1:2005 modificada).	EN 60432-3:2003		
UNE-EN 60432-3:2004/A1:2006	Lámparas de incandescencia. Requisitos de seguridad. Parte 3: Lámparas halógenas de volframio (excepto las de vehículos) (IEC 60432-3:2002/A1:2005).	EN 60432-3:2003/A1:2005	Nota 3	2008-04-01
UNE-EN 60439-1:2001	Conjuntos de aparamenta de baja tensión. Parte 1: Conjuntos de serie y conjuntos derivados de serie.	EN 60439-1:1999	EN 60439-1:1994, EN 60439-1:1994/A1:1996, EN 60439-1:1994/A2:1997; Nota 2.1	2002-08-01
UNE-EN 60439-1:2001/A1:2005	Conjuntos de aparamenta de baja tensión. Parte 1: Conjuntos de serie y conjuntos derivados de serie.	EN 60439-1:1999/A1:2004	Nota 3	2007-04-01
UNE-EN 60439-2:2001	Conjuntos de aparamenta de baja tensión. Parte 2: Requisitos particulares para las canalizaciones prefabricadas.	EN 60439-2:2000	EN 60439-2:1993; Nota 2.1	2003-04-01
UNE-EN 60439-2:2001/A1:2006	Conjuntos de aparamenta de baja tensión. Parte 2: Requisitos particulares para las canalizaciones prefabricadas.	EN 60439-2:2000/A1:2005	Nota 3	2008-10-01
UNE-EN 60439-3:1994	Conjuntos de aparamenta de baja tensión. Parte 3: Requisitos particulares para los conjuntos de aparamenta de baja tensión destinados a estar instalados en lugares accesibles al personal no cualificado durante su utilización. Cuadros de distribución. (Versión oficial EN 60439-3:1991).	EN 60439-3:1991		
UNE-EN 60439-3/A1:1997	Conjuntos de aparamenta de baja tensión. Parte 3: Requisitos particulares para los conjuntos de aparamenta de baja tensión destinados a estar instalados en lugares accesibles al personal no cualificado durante su utilización.	EN 60439-3:1991/A1:1994	Nota 3	1999-12-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60439-3/A2:2002	Conjuntos de aparataje de baja tensión. Parte 3: Requisitos particulares para los conjuntos de aparataje de baja tensión destinados a estar instalados en lugares accesibles al personal no cualificado durante su utilización. Cuadros de distribución.	EN 60439-3:1991/A2:2001	Nota 3	2004-05-01
UNE-EN 60439-4:2005	Conjuntos de aparataje de baja tensión. Parte 4: Requisitos particulares para conjuntos para obras (CO).	EN 60439-4:2004	EN 60439-4:1991, EN 60439-4:1991/A1:2004, EN 60439-4:1991/A1:1995, EN 60439-4:1991/A2:1999; Nota 2.1	2007-09-01
UNE-EN 60439-5:1998	Conjuntos de aparataje de baja tensión. Parte 5: Requisitos particulares para los conjuntos destinados a ser instalados al exterior en lugares públicos. Conjuntos de aparataje para redes de distribución (QRD).	EN 60439-5:1996		
UNE-EN 60439-5/A1:2000	Conjuntos de aparataje de baja tensión. Parte 5: Requisitos particulares para los conjuntos destinados a ser instalados al exterior en lugares públicos. Conjuntos de aparataje para redes de distribución (QRD).	EN 60439-5:1996/A1:1998	Nota 3	2001-05-01
UNE-EN 60439-5:2007	Conjuntos de aparataje de baja tensión. Parte 5: Requisitos particulares para los conjuntos de aparataje para redes de distribución públicas. (IEC 60439-5:2006).	EN 60439-5:2006	EN 50300:2004, EN 60439-5:1996, EN 5:1996/A1:1998; Nota 2.1	2009-09-01
UNE-EN 60446:1999	Principios fundamentales y de seguridad para la interfaz hombre-máquina, el marcado y la identificación. Identificación de conductores por colores o por números.	EN 60446:1999	HD 324S1:1977; Nota 2.1	2002-04-01
UNE-EN 60477:1999	Resistencias de laboratorio para corriente continua.	EN 60477:1997	HD 249S1	
UNE-EN 60477/A1:1999	Resistencias de laboratorio para corriente continua.	EN 60477:1997/A1:1997	Nota 3	1998-09-01
UNE-EN 60477-2:1999	Resistencias de laboratorio. Parte 2: Resistencias de laboratorio para corriente alterna.	EN 60477-2:1997	HD 249.2S1	
UNE-EN 60477-2/A1:1999	Resistencias de laboratorio. Parte 2: Resistencias de laboratorio para corriente alterna.	EN 60477-2:1997/A1:1997	Nota 3	1998-09-01
UNE-EN 60491:1996	Requisitos de seguridad para aparatos electrónicos de destello para usos fotográficos.	EN 60491:1995	HD 327S2:1988, HD 327S2:1988/A1:1991; Nota 2.1	1996-09-01
UNE-EN 60519-1:2004	Seguridad en las instalaciones electrotérmicas. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60519-1:2003	EN 60519-1:1993; Nota 2.1	2006-10-01
UNE-EN 60519-2:1996	Seguridad en las instalaciones electrotérmicas. Parte 2: Requisitos particulares para las instalaciones de calentamiento por resistencia.	EN 60519-2:1993		
UNE-EN 60519-2:2007	Seguridad en las instalaciones electrotérmicas. Parte 2: Requisitos particulares para las instalaciones de calentamiento por resistencia. (IEC 60519-2:2006).	EN 60519-2:2006	EN 60519-2:1993; Nota 2.1	2009-09-01
UNE-EN 60519-3:1996	Seguridad en las instalaciones electrotérmicas. Parte 3: Requisitos particulares para las instalaciones de calentamiento por inducción y por conducción y para las instalaciones de fusión por inducción.	EN 60519-3:1995	HD 491.3S1:1990; Nota 2.1	1996-09-01
UNE-EN 60519-3:2005	Seguridad en las instalaciones electrotérmicas. Parte 3: Requisitos particulares para las instalaciones de calentamiento por inducción y por conducción y para las instalaciones de fusión por inducción.	EN 60519-3:2005	EN 60519-3:1995; Nota 2.1	2008-04-01
UNE-EN 60519-4:1998	Seguridad en las instalaciones electrotérmicas. Parte 4: Requisitos particulares para las instalaciones de hornos de arco.	EN 60519-4:1997		
UNE-EN 60519-4/A1:2000	Seguridad en las instalaciones electrotérmicas. Parte 4: Requisitos particulares para las instalaciones de hornos de arco.	EN 60519-4:1997/A1:2000	Nota 3	2003-02-01
UNE-EN 60519-4:2007	Seguridad en las instalaciones electrotérmicas. Parte 4: Requisitos particulares para las instalaciones de hornos de arco. (IEC 60519-4:2006).	EN 60519-4:2006	EN 60519-4:1997, EN 60519-4:1997/A1:2000; Nota 2.1	2009-09-01
UNE-EN 60519-6:2004	Seguridad en las instalaciones electrotérmicas. Parte 6: Requisitos de seguridad en equipos industriales de calentamiento por microondas.	EN 60519-6:2002		
UNE-EN 60519-8:2005	Seguridad en las instalaciones electrotérmicas. Parte 8: Requisitos particulares de los hornos de fusión con lecho electroconductor.	EN 60519-8:2005		
UNE-EN 60519-9:1996	Seguridad en las instalaciones electrotérmicas. Parte 9: Requisitos particulares para instalaciones de calefacción dieléctricas de alta frecuencia.	EN 60519-9:1995	HD 491.9S1:1991; Nota 2.1	1996-09-01
UNE-EN 60519-9:2006	Seguridad en las instalaciones electrotérmicas. Parte 9: Requisitos particulares para instalaciones de calefacción dieléctricas de alta frecuencia.	EN 60519-9:2005	EN 60519-9:1995; Nota 2.1	2008-10-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60519-10:2005	Seguridad en las instalaciones electrotérmicas. Parte 10: Requisitos particulares para sistemas de cintas calefactoras por resistencia eléctrica para aplicaciones industriales y comerciales.	EN 60519-10:2005		
UNE-EN 60519-11:1998	Seguridad en las instalaciones electrotérmicas. Parte 11: Requisitos particulares para las instalaciones de baño, transporte y colada electromagnética de metales líquidos.	EN 60519-11:1997		
UNE-EN 60519-21:1999	Seguridad en las instalaciones electrotérmicas. Parte 21: Requisitos particulares para las instalaciones de calentamiento por resistencia. Equipos de fusión de vidrio.	EN 60519-21:1998		
UNE-EN 60523:1996	Potenciómetros de corriente continua.	EN 60523:1993		
UNE-EN 60523/A2:1999	Potenciómetros de corriente continua.	EN 60523:1993/A2:1997	Nota 3	1998-07-01
UNE-EN 60524:1996	Divisores de tensión resistivos de corriente continua.	EN 60524:1993		
UNE-EN 60524/A2:1999	Divisores de tensión resistivos de corriente continua.	EN 60524:1993/A2:1997	Nota 3	1998-07-01
UNE 20324:1993	Grados de protección proporcionados por las envolventes (Código IP). (CEI 529:1989).	EN 60529:1991		
UNE 20324/1M:2000	Grados de protección proporcionados por las envolventes (Código IP).	EN 60529:1991/A1:2000	Nota 3	2003-01-01
UNE-EN 60564:1995	Puentes de corriente continua para medida de resistencia. (Versión oficial EN 60564:1993).	EN 60564:1993		
UNE-EN 60564/A2:1999	Puentes de corriente continua para medida de resistencias.	EN 60564:1993/A2:1997	Nota 3	2003-07-01
UNE-EN 60570:1998	Sistemas de alimentación eléctrica por carril para luminarias.	EN 60570:1996	EN 60570:1993; Nota 2.1	2002-03-01
UNE-EN 60570/A1:1999	Sistemas de alimentación eléctrica por carril para luminarias.	EN 60570:1996/A1:1998	Nota 3	2005-04-01
UNE-EN 60570/A2:2001	Sistemas de alimentación eléctrica por carril para luminarias.	EN 60570:1996/A2:2000	EN 60570:1996/A11:1998, EN 60570:1996/A12:2000; Nota 3	2001-08-01
UNE-EN 60570:2004	Sistemas de alimentación eléctrica por carril para luminarias.	EN 60570:2003	EN 60570:1996, EN 60570:1996/A1:1998, EN 60570:1996/A2:2000, EN 60570-2-1:1994, EN 60570-2-1:1994/A1:1996; Nota 2.1	2010-03-01
UNE-EN 60570-2-1:1996	Sistemas de alimentación eléctrica por carril para luminarias. Parte 2: Sistemas de alimentación mixta. Sección 1: Clases I y III.	EN 60570-2-1:1994		
UNE-EN 60570-2-1/A1:1997	Sistemas de alimentación eléctrica por carril para luminarias. Parte 2: Sistemas de alimentación mixta. Sección 1: Clases I y III.	EN 60570-2-1:1994/A1:1996	Nota 3	2002-04-01
UNE-EN 60598-1:2005	Luminarias. Parte 1: Requisitos generales y ensayos.	EN 60598-1:2004	EN 60598-1:2000, EN 60598-1:2000/A11:2000, EN 60598-1:2000/A12:2002; Nota 2.1	2007-07-01
UNE-EN 60598-1:2005/A1:2007	Luminarias. Parte 1: Requisitos generales y ensayos. (IEC 60598-1:2003/A1:2006).	EN 60598-1:2004/A1:2006	Nota 3	2010-01-01
UNE-EN 60598-2-1:1993	Luminarias. Parte 2: reglas particulares. Sección uno: luminarias fijas de uso general. (Versión oficial EN 60598-2-1:1989).	EN 60598-2-1:1989		
UNE-EN 60598-2-2:1997	Luminarias. Parte 2: Requisitos particulares. Sección 2: Luminarias empotradas.	EN 60598-2-2:1996	EN 60598-2-2:1989, EN 60598-2-2:1989/A2:1996; Nota 2.1	2002-04-01
UNE-EN 60598-2-2/A1:1998	Luminarias. Parte 2: Requisitos particulares. Sección 2: Luminarias empotradas.	EN 60598-2-2:1996/A1:1997	Nota 3	2002-12-01
UNE-EN 60598-2-3:1997	Luminarias. Parte 2: Reglas particulares. Sección 3: Luminarias para alumbrado público.	EN 60598-2-3:1994		
UNE-EN 60598-2-3/A1:1997	Luminarias. Parte 2: Requisitos particulares. Sección 3: Luminarias para alumbrado público.	EN 60598-2-3:1994/A1:1997	Nota 3	2003-01-01
UNE-EN 60598-2-3/A2:2001	Luminarias. Parte 2: Requisitos particulares. Sección 3: Luminarias para alumbrado público.	EN 60598-2-3:1994/A2:2001	Nota 3	2007-12-01
UNE-EN 60598-2-3:2003	Luminarias. Parte 2-3: Requisitos particulares. Luminarias para alumbrado público.	EN 60598-2-3:2003	EN 60598-2-3:1994, EN 60598-2-3:1994/A1:1997, EN 60598-2-3:1994/A2:2001; Nota 2.1	2010-02-01
UNE-EN 60598-2-4:1999	Luminarias. Parte 2: Requisitos particulares. Sección 4: Luminarias portátiles de uso general.	EN 60598-2-4:1997	EN 60598-2-4:1989, EN 60598-2-4:1989/A3:1993; Nota 2.1	2003-04-01
UNE-EN 60598-2-5:1999	Luminarias. Parte 2: Requisitos particulares. Sección 5: Proyectoros.	EN 60598-2-5:1998	EN 60598-2-5:1989, EN 60598-2-5:1989/A2:1994; Nota 2.1	2005-04-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60598-2-6:1996	Luminarias. Parte 2: Reglas particulares. Sección Seis: Luminarias con transformador integrado para lámparas con filamento de volframio.	EN 60598-2-6:1994	EN 60598-2-6:1989, EN 60598-2-6:1989/A2:1991; Nota 2.1	2000-07-01
UNE-EN 60598-2-6/A1:1997	Luminarias. Parte 2: Requisitos particulares. Sección 6: Luminarias con transformadores o convertidores incorporados para lámparas con filamento.	EN 60598-2-6:1994/A1:1997	Nota 3	2002-09-01
UNE-EN 60598-2-7:1993	Luminarias. Parte 2: reglas particulares. Sección siete: luminarias portátiles para empleo en jardines. (Versión oficial EN 60598-2-7:1989).	EN 60598-2-7:1989		
UNE-EN 60598-2-7/A13:1997	Luminarias. Parte 2: Reglas particulares. Sección 7: Luminarias portátiles para empleo en jardines.	EN 60598-2-7:1989/A13:1997	Nota 3	
UNE-EN 60598-2-7/A2:1997	Luminarias. Parte 2: Reglas particulares. Sección 7: Luminarias portátiles para empleo en jardines.	EN 60598-2-7:1989/A2:1996	Nota 3	2002-03-01
UNE-EN 60598-2-8:1999	Luminarias. Parte 2: Requisitos particulares. Sección 8: Luminarias portátiles de mano.	EN 60598-2-8:1997	EN 60598-2-8:1989, EN 60598-2-8:1989/A2:1993; Nota 2.1	2003-03-01
UNE-EN 60598-2-8/A1:2001	Luminarias. Parte 2: Requisitos particulares. Sección 8: Luminarias portátiles de mano.	EN 60598-2-8:1997/A1:2000	Nota 3	2003-05-01
UNE-EN 60598-2-9:1993	Luminarias. Parte 2: reglas particulares. Sección nueve: luminarias para fotografía y cinematografía (no profesionales). (Versión oficial EN 60598-2-9:1989).	EN 60598-2-9:1989		
UNE-EN 60598-2-9/A1:1997	Luminarias. Parte 2: Reglas particulares. Sección 9: Luminarias para fotografía y cinematografía (no profesionales).	EN 60598-2-9:1989/A1:1994	Nota 3	2000-04-01
UNE-EN 60598-2-10:2004	Luminarias. Parte 2-10: Requisitos particulares. Luminarias portátiles para niños.	EN 60598-2-10:2003	EN 60598-2-10:1989, EN 60598-2-10:1989/A1:1991, EN 60598-2-10:1989/A2:1995	
UNE-EN 60598-2-11:2006	Luminarias. Parte 2-11: Requisitos particulares. Luminarias para acuáticos.	EN 60598-2-11:2005		
UNE-EN 60598-2-12:2006	Luminarias. Parte 2-12: Requisitos particulares. Luminarias nocturnas montadas en bases de toma de corriente de red (IEC 60598-2-12:2006)	EN 60598-2-12:2006		
UNE-EN 60598-2-13:2007	Luminarias. Parte 2-13: Requisitos particulares. Luminarias empotradas en el suelo. (IEC 60598-2-13:2006).	EN 60598-2-13:2006		
UNE-EN 60598-2-17:1993	Luminarias. Parte 2: Reglas particulares. Sección diecisiete: luminarias para alumbrado de escenarios de teatro, de estudios de televisión, de cine y de fotografía (en el interior y en el exterior). (Versión oficial EN 60598-2-17:1989).	EN 60598-2-17:1989		
UNE-EN 60598-2-17/A2:1994	Luminarias. Parte 2: reglas particulares. Sección diecisiete: luminarias para iluminación de escenarios de estudios de televisión y estudios de cinematografía y fotografía (exteriores e interiores). (Versión oficial EN 60598-2-17/A2:1991).	EN 60598-2-17:1989/A2:1991	Nota 3	1997-11-01
UNE-EN 60598-2-19:1993	Luminarias. Parte 2: Reglas particulares. Sección diecinueve: Luminarias con circulación de aire (reglas de seguridad). (Versión oficial EN 60598-2-19:1989).	EN 60598-2-19:1989		
UNE-EN 60598-2-19/A2:1998	Luminarias. Parte 2: Reglas particulares. Sección diecinueve: Luminarias con circulación de aire (reglas de seguridad).	EN 60598-2-19:1989/A2:1998	Nota 3	1998-10-01
UNE-EN 60598-2-20:1998	Luminarias. Parte 2: Requisitos particulares. Sección 20: Guiraldas luminosas.	EN 60598-2-20:1997	EN 60598-2-20:1991, EN 60598-2-20:1991/A1:1992; Nota 2.1	2003-04-01
UNE-EN 60598-2-20/A1:1999	Luminarias. Parte 2: Requisitos particulares. Sección 20: Guiraldas luminosas.	EN 60598-2-20:1997/A1:1998	Nota 3	2005-04-01
UNE-EN 60598-2-20/A2:2004	Luminarias. Parte 2-20: Requisitos particulares. Guiraldas luminosas.	EN 60598-2-20:1997/A2:2004	Nota 3	2006-02-01
UNE-EN 60598-2-22:1999	Luminarias. Parte 2-22: Requisitos particulares. Luminaria para alumbrado de emergencia.	EN 60598-2-22:1998	EN 60598-2-22:1990; Nota 2.1	2008-03-01
UNE-EN 60598-2-22/A1:2003	Luminarias. Parte 2-22: Requisitos particulares. Luminarias para alumbrado de emergencia.	EN 60598-2-22:1998/A1:2003	Nota 3	2009-10-01
UNE-EN 60598-2-23:1997	Luminarias. Parte 2: Requisitos particulares. Sección 23: Sistemas de iluminación de muy baja tensión para lámparas con filamento.	EN 60598-2-23:1996		
UNE-EN 60598-2-23/A1:2001	Luminarias. Parte 2: Requisitos particulares. Sección 23: Sistemas de iluminación de muy baja tensión para lámparas con filamento.	EN 60598-2-23:1996/A1:2000	Nota 3	2007-08-01
UNE-EN 60598-2-24:1999	Luminarias. Parte 2: Requisitos particulares. Sección 24: Luminarias con temperaturas superficiales limitadas.	EN 60598-2-24:1998		

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60598-2-25:1997	Luminarias. Parte 2: Requisitos particulares. Sección 25: Luminarias para uso en áreas clínicas de hospitales y sanatorios.	EN 60598-2-25:1994	EN 60598-2-25:1994/A1:2004	2011-11-01
UNE-EN 60598-2-25:1997/A1:2005	Luminarias. Parte 2-25: Requisitos particulares. Luminarias para uso en áreas clínicas de hospitales y sanatorios		Nota 3	
UNE-EN 60618:1999	Divisores de tensión inductivos.	EN 60618:1997	HD 390S2	
UNE-EN 60618/A2:1999	Divisores de tensión inductivos.	EN 60618:1997/A2:1997	Nota 3	1998-09-01
UNE-EN 60645-1:2002	Electroacústica. Equipos audiológicos. Parte 1: Audiómetros de tonos puros.	EN 60645-1:2001	EN 60645-1:1994; Nota 2.1	2004-10-01
UNE-EN 60645-3:1997	Audiómetros. Parte 3: Señales de corta duración para ensayos auditivos con fines audiométricos y otoneurológicos.	EN 60645-3:1995		
UNE-EN 60645-4:1997	Audiómetros. Parte 4: Equipos para la audiometría extendida al dominio de la alta frecuencia.	EN 60645-4:1995		
UNE-EN 60662:1996	Lámparas de vapor de sodio de alta presión.	EN 60662:1993		
UNE-EN 60662/A10:1998	Lámparas de vapor de sodio a alta presión.	EN 60662:1993/A10:1997	Nota 3	2003-07-01
UNE-EN 60662/A4:1997	Lámparas de vapor de sodio a alta presión.	EN 60662:1993/A4:1994	Nota 3	2000-03-15
UNE-EN 60662/A5:1997	Lámparas de vapor de sodio de alta presión.	EN 60662:1993/A5:1994	Nota 3	2000-07-15
UNE-EN 60662/A6:1997	Lámparas de vapor de sodio a alta presión.	EN 60662:1993/A6:1994	Nota 3	2000-07-15
UNE-EN 60662/A7:1997	Lámparas de vapor de sodio a alta presión.	EN 60662:1993/A7:1995	Nota 3	2001-09-01
UNE-EN 60662/A9:1998	Lámparas de vapor de sodio a alta presión.	EN 60662:1993/A9:1997	Nota 3	2003-04-01
UNE-EN 60664-1:2004	Coordinación de aislamiento de los equipos en los sistemas (redes) de baja tensión. Parte 1: Principios, requisitos y ensayos.	EN 60664-1:2003	HD 625.1S1:1996; Nota 2.1	2006-04-01
UNE-EN 60664-3:2004	Coordinación de aislamiento de los equipos en los sistemas (redes) de baja tensión. Parte 3: Uso de revestimiento, encapsulado o moleado para la protección contra la contaminación.	EN 60664-3:2003	HD 625.3S1:1997; Nota 2.1	2006-04-01
UNE-EN 60664-4:2006	Coordinación de aislamiento de los equipos en los sistemas (redes) de baja tensión. Parte 4: Consideración de los esfuerzos de tensión a alta frecuencia (IEC 60664-4:2005)	EN 60664-4:2006		
UNE-EN 60664-5:2005	Coordinación de aislamiento de los equipos en los sistemas (redes) de baja tensión. Parte 5: Método detallado para determinar distancias de aislamiento en el aire y líneas de fuga inferiores o iguales a 2 mm.	EN 60664-5:2003		
UNE-EN 60669-1:2002	Interruptores para instalaciones eléctricas fijas, domésticas y análogas. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60669-1:1999	EN 60669-1:1995, EN 60669-1:1995/A2:1996; Nota 2.1	2009-09-01
UNE-EN 60669-1/A1:2003	Interruptores para instalaciones eléctricas fijas, domésticas y análogas. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60669-1:1999/A1:2002	Nota 3	2009-09-01
UNE-EN 60669-2-1:2002	Interruptores para instalaciones eléctricas fijas, domésticas y análogas. Parte 2-1: Requisitos particulares. Interruptores electrónicos.	EN 60669-2-1:2000	EN 60669-2-1:1996, EN 60669-2-1:1996/A11:1997; Nota 2.1	2005-10-01
UNE-EN 60669-2-1/A2:2002	Interruptores para instalaciones eléctricas fijas, domésticas y análogas. Parte 2-1: Requisitos particulares. Interruptores electrónicos.	EN 60669-2-1:2000/A2:2001	Nota 3	2005-10-01
UNE-EN 60669-2-1:2005	Interruptores para instalaciones eléctricas fijas, domésticas y análogas. Parte 2-1: Prescripciones particulares. Interruptores electrónicos.	EN 60669-2-1:2004	EN 60669-2-1:2000, EN 60669-2-1:2000/A2:2001, EN 60669-2-1:2000/S1:2004; Nota 2.1	2009-07-01
UNE-EN 60669-2-2:1998	Interruptores para instalaciones eléctricas fijas, domésticas y análogas. Parte 2: Prescripciones particulares. Sección 2: Interruptores de mando electromagnético a distancia (telerruptores).	EN 60669-2-2:1997	EN 60669-2-2:1996; Nota 2.1	1999-06-01
UNE-EN 60669-2-2/A1:1999	Interruptores para instalaciones eléctricas fijas, domésticas y análogas. Parte 2: Prescripciones particulares. Sección 2: Interruptores con mando a distancia (telerruptores).	EN 60669-2-2:1997/A1:1997	Nota 3	2004-06-01
UNE-EN 60669-2-2:2007	Interruptores para instalaciones eléctricas fijas, domésticas y análogas. Parte 2-2: Requisitos particulares. Interruptores de mando electromagnético a distancia (telerruptores) (IEC 60669-2-2:2006).	EN 60669-2-2:2006	EN 60669-2-2:1997, EN 60669-2-2:1997/A1:1997; Nota 2.1	2009-09-01
UNE-EN 60669-2-3:1999	Interruptores para instalaciones eléctricas fijas, domésticas y análogas. Parte 2-3: Prescripciones particulares. Interruptores temporizados (minuterios).	EN 60669-2-3:1997	EN 60669-2-3:1996; Nota 2.1	1999-06-01
UNE-EN 60669-2-3:2007	Interruptores para instalaciones eléctricas fijas, domésticas y análogas. Parte 2-3: Requisitos particulares. Interruptores temporizados (minuterios). (IEC 60669-2-3:2006).	EN 60669-2-3:2006	EN 60669-2-3:1997; Nota 2.1	2009-09-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60669-2-4:2005	Interruptores para instalaciones eléctricas fijas, domésticas y análogas. Parte 2-4: Requisitos particulares para interruptores seccionadores.	EN 60669-2-4:2005		
UNE-EN 60670-1:2006	Cajas y envolventes para accesorios eléctricos en instalaciones eléctricas fijas para uso doméstico y análogos. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60670-1:2005		
UNE-EN 60670-22:2007	Cajas y envolventes para accesorios eléctricos en instalaciones eléctricas fijas para uso doméstico y análogo. Parte 22: Requisitos particulares para cajas y envolventes para conexión. (IEC 60670-22:2003, modificada).	EN 60670-22:2006		
UNE-EN 60691:2004	Protectores térmicos. Requisitos y guía de aplicación.	EN 60691:2003	EN 60691:1995, EN 60691:1995/A2:2000; Nota 2.1	2005-12-01
UNE-EN 60691:2004/A1:2007	Protectores térmicos. Requisitos y guía de aplicación. (IEC 60691:2002/A1:2006).	EN 60691:2003/A1:2007	Nota 3	2009-12-01
UNE-EN 60695-1-1:2001	Ensayos relativos a los riesgos del fuego. Parte 1: Guía para la evaluación de los riesgos del fuego de los productos electrotécnicos. Sección 1: Guía general.	EN 60695-1-1:2000	EN 60695-1-1:1995; Nota 2.1	2003-01-01
UNE-EN 60695-2-2:1995	Ensayos relativos a los riesgos de incendio. Parte 2: métodos de ensayo. Sección 2: ensayo de la llama de aguja.	EN 60695-2-2:1994	HD 444.2.ZS2:1992; Nota 2.1	1994-12-15
UNE-EN 60695-2-2/A1:1997	Ensayos relativos a los riesgos de incendio. Parte 2: Métodos de ensayo. Sección 2: Ensayo de la llama de aguja.	EN 60695-2-2:1994/A1:1995	Nota 3	1996-09-01
UNE-EN 60695-2-4/0:1994	Ensayos relativos a los riesgos de incendio. Parte 2: métodos de ensayo. Sección 4/hoja 0: métodos de ensayo de llama de tipo difusión y de tipo premezcla. (Versión oficial EN 60695-2-4/0:1993).	EN 60695-2-4/0:1993		
UNE-EN 60695-2-10:2002	Ensayos relativos a los riesgos del fuego. Parte 2-10: Método de ensayo del hilo incandescente. Equipos y procedimientos comunes de ensayo.	EN 60695-2-10:2001	EN 60695-2-10:1996; Nota 2.1	2003-11-01
UNE-EN 60695-2-11:2001	Ensayos relativos a los riesgos del fuego. Parte 2-11: Método de ensayo del hilo incandescente. Ensayo de inflamabilidad para productos terminados.	EN 60695-2-11:2001	EN 60695-2-11:1996; Nota 2.1	2003-11-01
UNE-EN 60695-2-12:2001	Ensayos relativos a los riesgos del fuego. Parte 2-12: Métodos de ensayo del hilo incandescente/caliente. Método de ensayo de inflamabilidad del hilo incandescente para materiales.	EN 60695-2-12:2001	EN 60695-2-12:1996; Nota 2.1	2003-11-01
UNE-EN 60695-2-13:2002	Ensayos relativos a los riesgos del fuego. Parte 2-13: Métodos de ensayo del hilo incandescente. Métodos de ensayo de ignición con hilo incandescente para materiales.	EN 60695-2-13:2001	EN 60695-2-13:1996; Nota 2.1	2003-11-01
UNE-EN 60695-10-2:2004	Ensayos relativos a los riesgos del fuego. Parte 10-2: Calor anormal. Ensayo de la bola.	EN 60695-10-2:2003		
UNE-EN 60695-10-3:2002	Ensayos relativos a los riesgos del fuego. Parte 10-3: Calor anormal. Ensayo de deformación por liberación de los esfuerzos de moldeado.	EN 60695-10-3:2002		
UNE-EN 60695-11-2:2004	Ensayos relativos a los riesgos del fuego. Parte 11-2: Llamas de ensayo. Llama de 1kW nominal premezclada. Equipo y métodos de ensayo de verificación.	EN 60695-11-2:2003	EN 60695-2-4/1:1993, EN 60695-2-4/1:1993/A1:1996; Nota 2.1	2006-10-01
UNE-EN 60695-11-5:2005	Ensayos relativos a los riesgos del fuego. Parte 11-5: Llamas de ensayo. Método de ensayo de la llama de aguja. Aparatos, guía y disposición del ensayo de verificación.	EN 60695-11-5:2005	EN 60695-2-2:1994, EN 60695-2-2:1994/A1:1995; Nota 2.1	2008-02-01
UNE-EN 60695-11-10:2000	Ensayos relativos a los riesgos del fuego. Parte 11-10: Llamas de ensayo. Métodos de ensayo horizontal y vertical a la llama de 50 W.	EN 60695-11-10:1999		
UNE-EN 60695-11-10/A1:2004	Ensayos relativos a los riesgos del fuego. Parte 11-10: Llamas de ensayo. Métodos de ensayo horizontal y vertical a la llama de 50 W.	EN 60695-11-10:1999/A1:2003	Nota 3	2006-09-01
UNE-EN 60695-11-20:2000	Ensayos relativos a los riesgos del fuego. Parte 11-20: Llamas de ensayo. Métodos de ensayo a la llama de 500 W.	EN 60695-11-20:1999		
UNE-EN 60695-11-20/A1:2004	Ensayos relativos a los riesgos del fuego. Parte 11-20: Llamas de ensayo. Métodos de ensayo a la llama de 500 W.	EN 60695-11-20:1999/A1:2003	Nota 3	2006-09-01
UNE-EN 60702-1:2002	Cables con aislamiento mineral de tensión asignada no superior a 750 V y sus conexiones. Parte 1: Cables.	EN 60702-1:2002	HD 586.1S1:1994; Nota 2.1	2005-03-01
UNE-EN 60702-2:2002	Cables con aislamiento mineral de tensión asignada no superior a 750 V y sus conexiones. Parte 2: Terminales.	EN 60702-2:2002	HD 586.2S1:1994; Nota 2.1	2005-03-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
EN 60715:2001	Dimensiones de la aparatemia de baja tensión. Montaje normalizado sobre carriles para soportes mecánicos de dispositivos eléctricos en instalaciones de aparatemia. (Ratificada por AENOR en noviembre de 2001).	EN 60715:2001		
UNE-EN 60749:1994	Calculo de los valores mínimos y máximos de las dimensiones exteriores medias de los cables con conductores circulares de cobre de tensión nominal hasta 450/750 V. (Versión oficial EN 60749:1993).	EN 60749:1993		
UNE-EN 60728-11:2005	Redes de distribución por cable para señales de televisión, señales de sonido y servicios interactivos. Parte 11: Requisitos de seguridad.	EN 60728-11:2005	EN 50083-1:1993, EN 50083-1:1993/A1:1997, EN 50083-1:1993/A2:1997; Nota 2.1	2008-04-01
UNE-EN 60730-1:1994	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 1: requisitos generales. (Versión oficial EN 60730-1:1991 + Corrigendum 1993 + A1:1991 + A11:1991).	EN 60730-1:1991		
UNE-EN 60730-1:1994	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 1: requisitos generales. (Versión oficial EN 60730-1:1991 + Corrigendum 1993 + A1:1991 + A11:1991).	EN 60730-1:1991/A11:1991	Nota 3	1995-07-01
UNE-EN 60730-1:1994	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 1: requisitos generales. (Versión oficial EN 60730-1:1991 + Corrigendum 1993 + A1:1991 + A11:1991).	EN 60730-1:1991/A1:1991	Nota 3	1995-07-01
UNE-EN 60730-1/A12:1996	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60730-1:1991/A12:1993	Nota 3	1995-07-01
UNE-EN 60730-1/A14:1997	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60730-1:1991/A14:1995	Nota 3	
UNE-EN 60730-1:1998	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60730-1:1995	EN 60730-1:1991, EN 60730-1:1991/A11:1991, EN 60730-1:1991/A1:1991, EN 60730-1:1991/A12:1993, EN 60730-1:1991/A14:1995; Nota 2.1	
UNE-EN 60730-1/A11:1998	Dispositivos de control eléctrico automáticos para uso doméstico y análogo. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60730-1:1995/A11:1996	Nota 3	1998-01-01
UNE-EN 60730-1/A1:1998	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60730-1:1995/A1:1997	Nota 3	
UNE-EN 60730-1/A12:1998	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60730-1:1995/A12:1996	Nota 3	1996-12-01
UNE-EN 60730-1/A14:1998	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60730-1:1995/A14:1998	Nota 3	
UNE-EN 60730-1/A15:1998	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60730-1:1995/A15:1998	Nota 3	
UNE-EN 60730-1/A16:1999	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60730-1:1995/A16:1999	Nota 3	2000-10-01
UNE-EN 60730-1/A17:2001	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60730-1:1995/A17:2000	EN 60730-1:1995/A13:1998; Nota 3	2002-10-01
UNE-EN 60730-1/A18:2003	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60730-1:1995/A18:2003	Nota 3	2010-06-01
UNE-EN 60730-1/A2:1998	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60730-1:1995/A2:1998	Nota 3	
UNE-EN 60730-1:2003	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60730-1:2000	EN 60730-1:1995/A11:1996, EN 60730-1:1995/A1:1997, EN 60730-1:1995/A12:1996, EN 60730-1:1995/A14:1998, EN 60730-1:1995/A15:1998, EN 60730-1:1995/A16:1999, EN 60730-1:1995/A17:2000, EN 60730-1:1995/A18:2003, EN 60730-1:1995/A2:1998; Nota 2.1	
UNE-EN 60730-1:2003/A1:2005	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60730-1:2000/A1:2004	EN 60730-1:2000/A11:2002; Nota 3	
UNE-EN 60730-1/A12:2004	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60730-1:2000/A12:2003	Nota 3	2010-06-01
UNE-EN 60730-1:2003/A13:2005	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60730-1:2000/A13:2004	Nota 3	2007-09-01
UNE-EN 60730-1:2003/A14:2007	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60730-1:2000/A14:2005	Nota 3	2010-06-01
PNE-EN 60730-1:2003/A15	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 1: Requisitos generales.	EN 60730-1:2000/A15:2007	Nota 3	2010-06-01
UNE-EN 60730-2-1:1998	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para dispositivos de control eléctrico para aparatos electrodomésticos.	EN 60730-2-1:1997	EN 60730-2-1:1991, EN 60730-2-1:1991/A11:1992, EN 60730-2-1:1991/A12:1993, EN 60730-2-1:1991/A13:1995; Nota 2.1	2004-04-01
UNE-EN 60730-2-1:1998/A11:2005	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-1: Requisitos particulares para dispositivos de control eléctrico para aparatos electrodomésticos.	EN 60730-2-1:1997/A11:2005	Nota 3	2009-03-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60730-2-2:1994	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: requisitos particulares para protectores térmicos de motores. (Versión oficial EN 60730-2-2:1991).	EN 60730-2-2:1991		
UNE-EN 60730-2-2/A11:1997	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para protectores térmicos de motores.	EN 60730-2-2:1991/A11:1995	Nota 3	1996-03-01
UNE-EN 60730-2-2/A1:1997	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para protectores térmicos de motores.	EN 60730-2-2:1991/A1:1997	Nota 3	2002-09-01
UNE-EN 60730-2-2/A2:1998	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para protectores térmicos de motores.	EN 60730-2-2:1991/A2:1997	Nota 3	2004-04-01
UNE-EN 60730-2-2:2003	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-2: Requisitos particulares para los dispositivos térmicos de protección de motores.	EN 60730-2-2:2002	EN 60730-2-2:1991/A11:1995, EN 60730-2-2:1991/A1:1997, EN 60730-2-2:1991/A2:1997; Nota 2.1	2009-03-01
UNE-EN 60730-2-2:2003/A11:2005	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-2: Requisitos particulares para dispositivos térmicos de protección de motores.	EN 60730-2-2:2002/A11:2005	Nota 3	2009-03-01
UNE-EN 60730-2-2:2003/A1:2007	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-2: Requisitos particulares para los dispositivos térmicos de protección de motores. (IEC 60730-2-2:2001/A1:2005, modificada).	EN 60730-2-2:2002/A1:2006	Nota 3	2009-03-01
UNE-EN 60730-2-3:1995	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para protectores térmicos de balastos para lámparas fluorescentes tubulares.	EN 60730-2-3:1992		
UNE-EN 60730-2-3:1995/A11:2005	Dispositivos de control automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-3: Requisitos particulares para protectores térmicos de balastos para lámparas fluorescentes tubulares.	EN 60730-2-3:1992/A11:2005	Nota 3	2008-07-01
UNE-EN 60730-2-3/A1:1998	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para protectores térmicos de balastos para lámparas fluorescentes tubulares.	EN 60730-2-3:1992/A1:1998	Nota 3	2004-01-01
UNE-EN 60730-2-3/A2:2002	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para protectores térmicos de balastos para lámparas fluorescentes tubulares.	EN 60730-2-3:1992/A2:2001	Nota 3	2008-07-01
UNE-EN 60730-2-4:1996	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para los protectores térmicos de motocompresores de tipo hermético y semihermético.	EN 60730-2-4:1993		
UNE-EN 60730-2-4/A1:1998	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para los protectores térmicos de motocompresores de tipo hermético y semihermético.	EN 60730-2-4:1993/A1:1998	Nota 3	2004-01-01
UNE-EN 60730-2-4/A2:2003	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para los protectores térmicos de motocompresores de tipo hermético y semihermético.	EN 60730-2-4:1993/A2:2002	Nota 3	2009-10-01
UNE-EN 60730-2-5:1998	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para los sistemas de control eléctrico automático de los quemadores.	EN 60730-2-5:1995		
UNE-EN 60730-2-5/A1:1998	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para los sistemas de control eléctrico automático de los quemadores.	EN 60730-2-5:1995/A1:1996	Nota 3	2000-12-15
UNE-EN 60730-2-5/A2:1999	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para los sistemas de control eléctrico automático de los quemadores.	EN 60730-2-5:1995/A2:1998	Nota 3	2000-12-15
UNE-EN 60730-2-5:2004	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-5: Requisitos particulares para los sistemas de control eléctrico automáticos de los quemadores.	EN 60730-2-5:2002	EN 60730-2-5:1995, EN 60730-2-5:1995/A1:1996, EN 60730-2-5:1995/A2:1998; Nota 2.1	2008-12-01
UNE-EN 60730-2-5:2004/A11:2005	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-5: Requisitos particulares para sistemas de control eléctrico automáticos de los quemadores.	EN 60730-2-5:2002/A11:2005	Nota 3	2008-12-01
UNE-EN 60730-2-5:2004/A1:2007	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-5: Requisitos particulares para los sistemas de control eléctrico automático de los quemadores. (IEC 60730-2-5:2000/A1:2004, modificada).	EN 60730-2-5:2002/A1:2004	Nota 3	2008-12-01
UNE-EN 60730-2-6:1997	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para los dispositivos de control eléctrico automático sensibles a la presión incluyendo los requisitos mecánicos.	EN 60730-2-6:1995		

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60730-2-6/A1:1998	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para los dispositivos de control eléctrico automático sensibles a la presión incluyendo los requisitos mecánicos.	EN 60730-2-6:1995/A1:1997	Nota 3	2003-12-15
UNE-EN 60730-2-6/A2:1999	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para los dispositivos de control eléctrico automático sensibles a la presión incluyendo los requisitos mecánicos.	EN 60730-2-6:1995/A2:1998	Nota 3	2004-01-01
UNE-EN 60730-2-7:1994	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: requisitos particulares para temporizadores e interruptores temporizados. (Versión oficial EN 60730-2-7:1991).	EN 60730-2-7:1991		
UNE-EN 60730-2-7/A11:1996	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para temporizadores e interruptores temporizados.	EN 60730-2-7:1991/A11:1994	Nota 3	2004-01-01
UNE-EN 60730-2-7/A1:1998	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para temporizadores e interruptores temporizados.	EN 60730-2-7:1991/A1:1997	Nota 3	2004-01-01
UNE-EN 60730-2-7/A12:1996	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para temporizadores e interruptores temporizados.	EN 60730-2-7:1991/A12:1993	Nota 3	2004-01-01
UNE-EN 60730-2-7/A13:2003	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-7: Requisitos particulares para temporizadores e interruptores temporizados.	EN 60730-2-7:1991/A13:2003	Nota 3	2006-03-01
UNE-EN 60730-2-7:1994/A14:2005	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para temporizadores e interruptores temporizados.	EN 60730-2-7:1991/A14:2003	Nota 3	2010-06-01
UNE-EN 60730-2-8:1997	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para las electroválvulas hidráulicas, incluyendo los requisitos mecánicos.	EN 60730-2-8:1995		
UNE-EN 60730-2-8/A1:1998	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para las electroválvulas hidráulicas incluyendo requisitos mecánicos.	EN 60730-2-8:1995/A1:1997	Nota 3	2004-01-01
UNE-EN 60730-2-8/A2:1998	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para las electroválvulas hidráulicas, incluyendo los requisitos mecánicos.	EN 60730-2-8:1995/A2:1997	Nota 3	2004-01-01
UNE-EN 60730-2-8:2003	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-8: Requisitos particulares para electroválvulas hidráulicas, incluyendo los requisitos mecánicos.	EN 60730-2-8:2002	EN 60730-2-8:1995, EN 60730-2-8:1995/A1:1997, EN 60730-2-8:1995/A2:1997, Nota 2.1	2008-12-01
UNE-EN 60730-2-8:2003/A1:2005	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-8: Requisitos particulares para electroválvulas hidráulicas, incluyendo los requisitos mecánicos	EN 60730-2-8:2002/A1:2003	Nota 3	2008-12-01
UNE-EN 60730-2-9:1996	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para dispositivos de control termosensibles.	EN 60730-2-9:1995		
UNE-EN 60730-2-9/A11:1997	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para dispositivos de control termosensibles.	EN 60730-2-9:1995/A11:1997	Nota 3	2004-01-01
UNE-EN 60730-2-9/A1:1997	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para los dispositivos de control termosensibles.	EN 60730-2-9:1995/A1:1996	Nota 3	2004-01-01
UNE-EN 60730-2-9/A12:2002	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-9: Requisitos particulares para dispositivos de control termosensibles.	EN 60730-2-9:1995/A12:2001	Nota 3	2004-01-01
UNE-EN 60730-2-9:1996/A13:2005	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para dispositivos de control termosensibles.	EN 60730-2-9:1995/A13:2004	Nota 3	2007-09-01
UNE-EN 60730-2-9/A2:1997	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para dispositivos de control termosensibles.	EN 60730-2-9:1995/A2:1997	Nota 3	2004-01-01
UNE-EN 60730-2-9:2003	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-9: Requisitos particulares para dispositivos de control termosensibles.	EN 60730-2-9:2002	EN 60730-2-9:1995, EN 60730-2-9:1995/A1:1997, EN 60730-2-9:1995/A1:1996, EN 60730-2-9:1995/A12:2001, EN 60730-2-9:1995/A2:1997, Nota 2.1	2008-12-01
UNE-EN 60730-2-9/A11:2003	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-9: Requisitos particulares para dispositivos de control termosensibles.	EN 60730-2-9:2002/A11:2003	Nota 3	2008-12-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60730-2-9/A1:2004	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-9: Requisitos particulares para dispositivos de control termosensibles	EN 60730-2-9:2002/A1:2003	Nota 3	2008-12-01
UNE-EN 60730-2-9:2003/A12:2005	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-9: Requisitos particulares para dispositivos de control termosensibles.	EN 60730-2-9:2002/A12:2004	Nota 3	2007-09-01
UNE-EN 60730-2-9:2003/A2:2007	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para dispositivos de control termosensibles. (IEC 60730-2-9:2000/A2:2004, modificada)	EN 60730-2-9:2002/A2:2005	Nota 3	2007-12-01
UNE-EN 60730-2-10:1997	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para los relés de arranque de motor.	EN 60730-2-10:1995		
UNE-EN 60730-2-10/A1:1997	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para los relés de arranque de motor.	EN 60730-2-10:1995/A1:1996	Nota 3	2004-01-01
UNE-EN 60730-2-10/A2:2004	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para relés de arranque de motor.	EN 60730-2-10:1995/A2:2002	Nota 3	2009-09-01
UNE-EN 60730-2-11:1996	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para reguladores de energía.	EN 60730-2-11:1993		
UNE-EN 60730-2-11:1996/A1:2005	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-11: Requisitos particulares para reguladores de energía.	EN 60730-2-11:1993/A11:2005	Nota 3	2009-03-01
UNE-EN 60730-2-11/A1:1997	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para reguladores de energía.	EN 60730-2-11:1993/A1:1997	Nota 3	2000-07-01
UNE-EN 60730-2-11/A2:1999	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para reguladores de energía.	EN 60730-2-11:1993/A2:1998	Nota 3	2004-03-01
UNE-EN 60730-2-12:1996	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para bloqueadores eléctricos de puertas.	EN 60730-2-12:1993		
UNE-EN 60730-2-12:1996/A1:2005	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-12: Requisitos particulares para bloqueadores eléctricos de puertas.	EN 60730-2-12:1993/A11:2005	Nota 3	2005-12-01
UNE-EN 60730-2-12/A1:1999	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para bloqueadores eléctricos de puertas.	EN 60730-2-12:1993/A1:1997	Nota 3	2005-06-01
PNE-EN 60730-2-12	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para bloqueadores eléctricos de puertas.	EN 60730-2-12:2006	EN 60730-2-12:1993/A11:2005, EN 60730-2-12:1993/A1:1997; Nota 2.1	2008-10-01
UNE-EN 60730-2-13:1999	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para dispositivos de control sensibles a la humedad.	EN 60730-2-13:1998		
UNE-EN 60730-2-13:1999/A11:2005	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-13: Requisitos particulares para dispositivos de control sensibles a la humedad.	EN 60730-2-13:1998/A11:2005	Nota 3	2009-02-01
UNE-EN 60730-2-13/A1:1999	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para dispositivos de control sensibles a la humedad.	EN 60730-2-13:1998/A1:1998	Nota 3	2003-08-01
UNE-EN 60730-2-13/A2:2002	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-13: Requisitos particulares para dispositivos de control sensibles a la humedad.	EN 60730-2-13:1998/A2:2002	Nota 3	2009-02-01
UNE-EN 60730-2-14:1999	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para los accionadores eléctricos.	EN 60730-2-14:1997		
UNE-EN 60730-2-14:1999/A11:2005	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-14: Requisitos particulares para los accionadores eléctricos.	EN 60730-2-14:1997/A11:2005	Nota 3	2008-07-01
UNE-EN 60730-2-14/A1:2002	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para los accionadores eléctricos.	EN 60730-2-14:1997/A1:2001	Nota 3	2008-07-01
UNE-EN 60730-2-15:1997	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para dispositivos de control de nivel de agua de tipo flotador o de tipo electrodo, utilizados en calderas.	EN 60730-2-15:1995		

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60730-2-15:1997/A1:2005	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-15: Requisitos particulares para dispositivos de control de nivel de agua de tipo flotador o de tipo electrodo, utilizados en calderas.	EN 60730-2-15:1995/A1:2005	Nota 3	2009-03-01
UNE-EN 60730-2-15/A1:1998	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para dispositivos de control de nivel de agua de tipo flotador o de tipo electrodo, utilizados en calderas.	EN 60730-2-15:1995/A1:1998	Nota 3	2004-01-01
UNE-EN 60730-2-16:1999	Dispositivos de control eléctrico automáticos para uso doméstico y análogo. Parte 2-16: Requisitos particulares para los dispositivos de control eléctrico automático detectores del nivel de agua de tipo flotador para aplicaciones domésticas y análogas.	EN 60730-2-16:1997		
UNE-EN 60730-2-16:1999/A1:2005	Dispositivos de control eléctrico automáticos para uso doméstico y análogo. Parte 2-16: Requisitos particulares para los dispositivos de control eléctrico automático detectores del nivel de agua de tipo flotador para aplicaciones domésticas y análogas.	EN 60730-2-16:1997/A1:2005	Nota 3	2008-07-01
UNE-EN 60730-2-16/A1:1999	Dispositivos de control eléctrico automáticos para uso doméstico y análogo. Parte 2-16: Requisitos particulares para los dispositivos de control eléctrico automático detectores del nivel de agua de tipo flotador para aplicaciones domésticas y análogas.	EN 60730-2-16:1997/A1:1998	Nota 3	2004-06-01
UNE-EN 60730-2-16/A2:2002	Dispositivos de control eléctrico automáticos para uso doméstico y análogo. Parte 2-16: Requisitos particulares para los dispositivos de control eléctrico automático detectores del nivel de agua de tipo flotador para aplicaciones domésticas y análogas.	EN 60730-2-16:1997/A2:2001	Nota 3	2008-07-01
UNE-EN 60730-2-18:2001	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para los dispositivos de control eléctrico automático detectores del caudal de agua y de aire, incluyendo los requisitos mecánicos.	EN 60730-2-18:1999		
UNE-EN 60730-2-18:2001/A1:2005	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-18: Requisitos particulares para los dispositivos de control eléctrico automático detectores del caudal de agua y de aire, incluyendo los requisitos mecánicos.	EN 60730-2-18:1999/A1:2005	Nota 3	2009-03-01
UNE-EN 60730-2-19:2003	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-19: Requisitos particulares para electroválvulas de combustible líquido, incluyendo los requisitos mecánicos.	EN 60730-2-19:2002		
UNE-EN 60730-2-19:2003/A1:2005	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-19: Requisitos particulares para electroválvulas de combustible líquido, incluyendo los requisitos mecánicos.	EN 60730-2-19:2002/A1:2005	Nota 3	2008-10-01
UNE-EN 60799:2000	Pequeña aparatamiento eléctrica. Cordones conectores y cordones de interconexión.	EN 60799:1998	EN 60799/A1:1994, EN 60799:1987; Nota 2.1	2001-07-01
UNE-EN 60811-1-1:1996	Métodos de ensayo comunes para materiales de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y de cables de fibra óptica. Parte 1: Métodos de aplicación general. Sección 1: Medida de espesores y diámetros exteriores. Determinación de las propiedades mecánicas.	EN 60811-1-1:1995	HD 505.1.1 S3:1991; Nota 2.1	1996-12-01
UNE-EN 60811-1-1/A1:2001	Métodos de ensayo comunes para materiales de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y de cables de fibra óptica. Parte 1-1: Aplicación general. Medida de espesores y dimensiones exteriores. Determinación de las propiedades mecánicas.	EN 60811-1-1:1995/A1:2001	Nota 3	2004-05-01
UNE-EN 60811-1-2:1996	Métodos de ensayo comunes para materiales de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y de cables de fibra óptica. Parte 1: Métodos de aplicación general. Sección 2: Métodos de envejecimiento térmico.	EN 60811-1-2:1995	HD 505.1.2 S2:1991; Nota 2.1	1996-03-01
UNE-EN 60811-1-2/A2:2001	Métodos de ensayo comunes para materiales de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y de cables de fibra óptica. Parte 1-2: Métodos de aplicación general. Métodos de envejecimiento térmico.	EN 60811-1-2:1995/A2:2000	Nota 3	2003-11-01
UNE-EN 60811-1-3:1996	Materiales de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y cables de fibra óptica. Métodos de ensayo comunes. Parte 1: Métodos de aplicación general. Sección 3: Métodos para determinar la densidad. Ensayos de absorción de agua. Ensayo de contracción.	EN 60811-1-3:1995	HD 505.1.3 S2:1991; Nota 2.1	1996-12-01
UNE-EN 60811-1-3/A1:2002	Materiales de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y cables de fibra óptica. Métodos de ensayo comunes. Parte 1-3: Métodos de aplicación general. Métodos para determinar la densidad. Ensayos de absorción de agua. Ensayo de contracción.	EN 60811-1-3:1995/A1:2001	Nota 3	2004-07-01
UNE-EN 60811-1-4:1996	Materiales de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y cables de fibra óptica. Métodos de ensayo comunes. Parte 1: Métodos de aplicación general. Sección 4: Ensayos a baja temperatura.	EN 60811-1-4:1995	HD 505.1.4 S1:1988; Nota 2.1	1996-12-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60811-1-4/A2:2002	Material de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y cables de fibra óptica. Métodos de ensayo comunes. Parte 1-4: Métodos de aplicación general. Ensayos a baja temperatura.	EN 60811-1-4:1995/A2:2001	Nota 3	2004-09-01
UNE-EN 60811-2-1:1999	Material de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y cables de fibra óptica. Métodos de ensayo comunes. Parte 2-1: Métodos específicos para materiales elastoméricos. Ensayo de resistencia al ozono. Ensayo de alargamiento en caliente. Ensayo de resistencia al aceite mineral.	EN 60811-2-1:1998	EN 60811-2-1:1995; Nota 2.1	2000-05-01
UNE-EN 60811-2-1/A1:2002	Material de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y cables de fibra óptica. Métodos de ensayo comunes. Parte 2-1: Métodos específicos para materiales elastoméricos. Ensayo de resistencia al ozono. Ensayo de alargamiento en caliente. Ensayo de resistencia al aceite mineral.	EN 60811-2-1:1998/A1:2001	Nota 3	2004-09-01
UNE-EN 60811-3-1:1996	Material de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y cables de fibra óptica. Métodos de ensayo comunes. Parte 3: Métodos específicos para mezclas de PVC. Sección 1: Ensayo de presión a temperatura elevada. Ensayo de resistencia a la fisuración.	EN 60811-3-1:1995	HD 505.3.1 S1:1988; Nota 2.1	1996-03-01
UNE-EN 60811-3-1/A1:1997	Material de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y cables de fibra óptica. Métodos de ensayo comunes. Parte 3: Métodos específicos para mezclas de PVC. Sección 1: Ensayo de presión a temperatura elevada. Ensayo de resistencia a la fisuración.	EN 60811-3-1:1995/A1:1996	Nota 3	1997-06-01
UNE-EN 60811-3-1/A2:2002	Material de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y cables de fibra óptica. Métodos de ensayo comunes. Parte 3-1: Métodos específicos para mezclas de PVC. Ensayo de presión a temperatura elevada. Ensayo de resistencia a la fisuración.	EN 60811-3-1:1995/A2:2001	Nota 3	2004-07-01
UNE-EN 60811-3-2:1996	Material de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y de cables de fibra óptica. Métodos de ensayo comunes. Parte 3-2: Métodos específicos para mezclas de PVC. Ensayo de pérdida de masa. Ensayo de estabilidad térmica.	EN 60811-3-2:1995	HD 505.3.2 S1:1988; Nota 2.1	1996-12-01
UNE-EN 60811-3-2/A2:2004	Material de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y de cables de fibra óptica. Métodos de ensayo comunes. Parte 3-2: Métodos específicos para mezclas de PVC. Ensayo de pérdida de masa. Ensayo de estabilidad térmica.	EN 60811-3-2:1995/A2:2004	Nota 3	2007-03-01
UNE-EN 60811-4-1:2005	Material de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y cables de fibra óptica. Métodos de ensayo comunes. Parte 4-1: Métodos específicos para las mezclas de polietileno y de polipropileno. Resistencia al agrietamiento por esfuerzos debidos al ambiente. Medida del índice de fluidez en caliente. Determinación del contenido de negro de humo y/o de cargas minerales en el polietileno por combustión directa. Determinación del contenido de negro de humo por análisis termogravimétrico. Evaluación de la dispersión del negro de humo en el polietileno utilizando un microscopio.	EN 60811-4-1:2004	EN 60811-4-1:1995; Nota 2.1	2007-07-01
UNE-EN 60811-4-2:2005	Material de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y cables de fibra óptica. Métodos de ensayo comunes. Parte 4-2: Resistencia a la tracción y alargamiento hasta la rotura después de preacondicionamiento a temperatura elevada. Ensayo de enrollamiento después de envejecimiento térmico en el aire. Medida del incremento de masa. Ensayo de estabilidad a largo plazo. Método de ensayo para la oxidación por acción catalítica del cobre.	EN 60811-4-2:2004	EN 60811-4-2:1999; Nota 2.1	2007-07-01
UNE-EN 60811-5-1:1999	Material de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y de cables de fibra óptica. Métodos de ensayo comunes. Parte 5-1: Métodos específicos para los materiales de relleno. Punto de gota. Separación de aceite. Fragilidad a baja temperatura. Índice de acidez total. Ausencia de componentes corrosivos. Permiitividad a 23 °C. Resistividad en corriente continua a 23 °C y 100 °C.	EN 60811-5-1:1999	HD 505.5.1S1; Nota 2.1	2001-04-01
UNE-EN 60811-5-1/A1:2004	Material de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y de cables de fibra óptica. Métodos de ensayo comunes. Parte 5-1: Métodos específicos para los materiales de relleno. Punto de gota. Separación de aceite. Fragilidad a baja temperatura. Índice de acidez total. Ausencia de componentes corrosivos. Permiitividad a 23 °C. Resistividad en corriente continua a 23 °C y 100 °C.	EN 60811-5-1:1999/A1:2004	Nota 3	2007-03-01
UNE-EN 60825-1:1996	Seguridad de los productos láser. Parte 1: Clasificación del equipo, requisitos y guía de seguridad.	EN 60825-1:1994		
UNE-EN 60825-1/A1:2003	Seguridad de los productos láser. Parte 1: Clasificación de los equipos, requisitos y guía de usuario.	EN 60825-1:1994/A1:2002	EN 60825-1:1994/A1:1996; Nota 3	2004-01-01
UNE-EN 60825-1/A2:2002	Seguridad de los productos láser. Parte 1: Clasificación del equipo, requisitos y guía de seguridad.	EN 60825-1:1994/A2:2001	Nota 3	2005-07-01
UNE-EN 60825-2:2005	Seguridad de los productos láser. Parte 2: Seguridad de los sistemas de comunicación por fibra óptica (SCFO).	EN 60825-2:2004	EN 60825-2:2000; Nota 2.1	2007-09-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60825-2:2005/A1:2007	Seguridad de los productos láser. Parte 2: Seguridad de los sistemas de comunicación por fibra óptica (SCFO). (IEC 60825-2:2004/A1:2006).	EN 60825-2:2004/A1:2007	Nota 3	2010-02-01
UNE-EN 60825-4:2000	Seguridad de los productos láser. Parte 4: Sistemas de protección frente a la radiación láser.	EN 60825-4:1997		
UNE-EN 60825-4/A1:2003	Seguridad de los productos láser. Parte 4: Sistemas de protección frente a la radiación láser.	EN 60825-4:1997/A1:2002	Nota 3	2005-10-01
UNE-EN 60825-4/A2:2004	Seguridad de los productos láser. Parte 4: Sistemas de protección frente a la radiación láser	EN 60825-4:1997/A2:2003	Nota 3	2006-10-01
UNE-EN 60825-4:2007	Seguridad de los productos láser. Parte 4: Sistemas de protección frente a la radiación láser. (IEC 60825-4:2006).	EN 60825-4:2006	EN 60825-4:1997, EN 60825-4:1997/A1:2002, EN 60825-4:1997/A2:2003; Nota 2.1	2009-10-01
UNE-EN 60825-12:2005	Seguridad de los productos láser. Parte 12: Seguridad de los sistemas de comunicación óptica de propagación libre usados para la transmisión de información.	EN 60825-12:2004		
UNE-EN 60831-1:1998	Condensadores de potencia autorregenerables a instalar en paralelo en redes de corriente alterna de tensión nominal inferior o igual a 1 000 V. Parte 1: Generalidades. Características de funcionamiento, ensayos y valores nominales. Prescripciones de seguridad. Guía de instalación y de explotación.	EN 60831-1:1996	EN 60831-1:1993; Nota 2.1	1997-08-01
UNE-EN 60831-1/A1:2003	Condensadores de potencia autorregenerables a instalar en paralelo en redes de corriente alterna de tensión nominal inferior o igual a 1 000 V. Parte 1: Generalidades. Características de funcionamiento, ensayos y valores nominales. Prescripciones de seguridad. Guía de instalación y de explotación.	EN 60831-1:1996/A1:2003	Nota 3	2006-02-01
UNE-EN 60831-2:1998	Condensadores de potencia autorregenerables a instalar en paralelo en redes de corriente alterna de tensión nominal inferior o igual a 1 000 V. Parte 2: Ensayos de envejecimiento, autorregeneración y destrucción.	EN 60831-2:1996	EN 60831-2:1993; Nota 2.1	2001-12-01
UNE-EN 60838-1:2006	Portalámparas diversos. Parte 1: Requisitos generales y ensayos.	EN 60838-1:2004	EN 60838-1:1998, EN 60838-1:1998/A1:1999, EN 60838-1:1998/A2:2002; Nota 2.1	2007-10-01
UNE-EN 60838-2-1:1998	Portalámparas diversos. Parte 2: Requisitos particulares. Sección 1: Portalámparas S14.	EN 60838-2-1:1996		
UNE-EN 60838-2-1/A1:1999	Portalámparas diversos. Parte 2: Requisitos particulares. Sección 1: Portalámparas S14.	EN 60838-2-1:1996/A1:1998	Nota 3	2005-08-01
UNE-EN 60838-2-1:1998/A2:2005	Portalámparas diversos. Parte 2: Requisitos particulares. Sección 1: Portalámparas S14.	EN 60838-2-1:1996/A2:2004	Nota 3	2007-10-01
UNE-EN 60838-2-2:2007	Portalámparas diversos. Parte 2: Requisitos particulares. Conectores para módulos LED (IEC 60838-2-2:2006).	EN 60838-2-2:2006		
UNE-EN 60898:1992	Interruptores automáticos para instalaciones domésticas y análogos para la protección contra sobretensiones.	EN 60898:1991		
UNE-EN 60898/A11:1996	Interruptores automáticos para instalaciones domésticas y análogos para la protección contra sobretensiones.	EN 60898:1991/A11:1994	Nota 3	2000-07-15
UNE-EN 60898/A1:1993	Interruptores automáticos para instalaciones domésticas y análogos para la protección contra sobretensiones.	EN 60898:1991/A1:1991	Nota 3	1994-07-01
UNE-EN 60898/A12:1996	Interruptores automáticos para instalaciones domésticas y análogos para la protección contra sobretensiones.	EN 60898:1991/A12:1995	Nota 3	2000-12-31
UNE-EN 60898/A13:1996	Interruptores automáticos para instalaciones domésticas y análogos para la protección contra sobretensiones.	EN 60898:1991/A13:1995	Nota 3	2001-08-15
UNE-EN 60898/A14:1996	Interruptores automáticos para instalaciones domésticas y análogos para la protección contra sobretensiones.	EN 60898:1991/A14:1995	Nota 3	2001-08-15
UNE-EN 60898/A15:1996	Interruptores automáticos para instalaciones domésticas y análogos para la protección contra sobretensiones.	EN 60898:1991/A15:1995	Nota 3	1999-02-01
UNE-EN 60898/A16:1996	Interruptores automáticos para instalaciones domésticas y análogos para la protección contra sobretensiones.	EN 60898:1991/A16:1996	Nota 3	1999-09-01
UNE-EN 60898/A17:1999	Interruptores automáticos para instalaciones domésticas y análogos para la protección contra sobretensiones.	EN 60898:1991/A17:1998	Nota 3	2001-01-01
UNE-EN 60898/A18:1999	Interruptores automáticos para instalaciones domésticas y análogos para la protección contra sobretensiones.	EN 60898:1991/A18:1998	Nota 3	2003-03-01
UNE-EN 60898/A19:2001	Interruptores automáticos para instalaciones domésticas y análogos para la protección contra sobretensiones.	EN 60898:1991/A19:2000	Nota 3	
UNE-EN 60898-1:2004	Accesorios eléctricos. Interruptores automáticos para instalaciones domésticas y análogos para la protección contra sobretensiones. Parte 1: Interruptores automáticos para funcionamiento en corriente alterna.	EN 60898-1:2003	EN 60898:1991, EN 60898:1991/A11:1994, EN 60898:1991/A1:1991, EN 60898:1991/A12:1995, EN 60898:1991/A13:1995, EN 60898:1991/A14:1995, EN 60898:1991/A15:1995, EN 60898:1991/A16:1996, EN 60898:1991/A17:1998, EN 60898:1991/A18:1998, EN 60898:1991/A19:2000; Nota 2.1	2008-10-01
UNE-EN 60898-1:2004/A11:2006	Accesorios eléctricos. Interruptores automáticos para instalaciones domésticas y análogos para la protección contra sobretensiones. Parte 1: Interruptores automáticos para funcionamiento en corriente alterna.	EN 60898-1:2003/A11:2005	Nota 3	2010-05-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60898-1:2004/A1:2005	Accesorios eléctricos. Interruptores automáticos para instalaciones domésticas y análogos para protección contra sobrecorrientes. Parte 1: Interruptores automáticos para funcionamiento en corriente alterna	EN 60898-1:2003/A1:2004	Nota 3	2008-10-01
UNE-EN 60898-2:2002	Interruptores automáticos para instalaciones domésticas y análogos para la protección contra sobrecorrientes. Parte 2: Interruptores automáticos para operación en corriente alterna y en corriente continua.	EN 60898-2:2001		
UNE-EN 60898-2:2007	Accesorios eléctricos. Interruptores automáticos para instalaciones domésticas y análogos para la protección contra sobrecorrientes. Parte 2: Interruptores automáticos para operación en corriente alterna y en corriente continua. (IEC 60898-2:2000 + A1:2003, modificada)	EN 60898-2:2006	EN 60898-2:2001; Nota 2.1	2010-06-01
UNE-EN 60931-1:1997	Condensadores de potencia no autorregenerables a instalar en paralelo en redes de corriente alterna de tensión nominal inferior o igual a 1 kV. Parte 1: Generalidades. Características de funcionamiento, ensayos y valores nominales. Requisitos de seguridad. Guía de instalación y de explotación.	EN 60931-1:1996	EN 60931-1:1993; Nota 2.1	1997-08-01
UNE-EN 60931-1/A1:2003	Condensadores de potencia no autorregenerables a instalar en paralelo en redes de corriente alterna de tensión nominal inferior o igual a 1 kV. Parte 1: Generalidades. Características de funcionamiento, ensayos y valores nominales. Prescripciones de seguridad.	EN 60931-1:1996/A1:2003	Nota 3	2006-02-01
UNE-EN 60931-2:1997	Condensadores de potencia no autorregenerables a instalar en paralelo en redes de corriente alterna de tensión nominal inferior o igual a 1 kV. Parte 2: Ensayos de envejecimiento y de destrucción.	EN 60931-2:1996	EN 60931-2:1993; Nota 2.1	2001-12-01
UNE-EN 60931-3:1997	Condensadores de potencia no autorregenerables a instalar en paralelo en redes de corriente alterna de tensión nominal inferior o igual a 1 kV. Parte 3: Fusibles internos.	EN 60931-3:1996		
UNE-EN 60934:2003	Interruptores para equipos (IPE).	EN 60934:2001	EN 60934/A1:1998, EN 60934/A2:1997, EN 60934:1994, EN 60934:1994/A1:1994; Nota 2.1	2003-11-01
UNE-EN 60934:2003/A1:2007	Interruptores para equipos (IPE). (IEC 60934:2000/A1:2007).	EN 60934:2001/A1:2007	Nota 3	2010-02-01
UNE-EN 60947-1:2005	Apararmento de baja tensión. Parte 1: Reglas generales.	EN 60947-1:2004	EN 60947-1:1999, EN 60947-1:1999/A1:2000, EN 60947-1:1999/A2:2001; Nota 2.1	2007-04-01
UNE-EN 60947-2:2005	Apararmento de baja tensión. Parte 2: Interruptores automáticos	EN 60947-2:2003	EN 60947-2:1996, EN 60947-2:1996/A1:1997, EN 60947-2:1996/A2:2001; Nota 2.1	2006-06-01
UNE-EN 60947-3:2000	Apararmento de baja tensión. Parte 3: Interruptores, seccionadores, interruptores-seccionadores y combinados fusibles.	EN 60947-3:1999	EN 60947-3/A1:1995, EN 60947-3/A2:1997, EN 60947-3:1992; Nota 2.1	2002-01-01
UNE-EN 60947-3/A1:2002	Apararmento de baja tensión. Parte 3: Interruptores, seccionadores, interruptores-seccionadores y combinados fusibles.	EN 60947-3:1999/A1:2001	Nota 3	2004-03-01
UNE-EN 60947-3:2000/A2:2006	Apararmento de baja tensión. Parte 3: Interruptores, seccionadores, interruptores-seccionadores y combinados fusibles.	EN 60947-3:1999/A2:2005	Nota 3	2008-06-01
UNE-EN 60947-4-1:2002	Apararmento de baja tensión. Parte 4-1: Contactores y arrancadores de motor. Contactores y arrancadores electromecánicos.	EN 60947-4-1:2001	EN 60947-4-1:1992, EN 60947-4-1:1992/A1:1995, EN 60947-4-1:1992/A2:1997; Nota 2.1	2003-09-01
UNE-EN 60947-4-1/A1:2003	Apararmento de baja tensión. Parte 4-1: Contactores y arrancadores de motor. Contactores y arrancadores electromecánicos.	EN 60947-4-1:2001/A1:2002	Nota 3	2005-10-01
UNE-EN 60947-4-1:2002/A2:2006	Apararmento de baja tensión. Parte 4-1: Contactores y arrancadores de motor. Contactores y arrancadores electromecánicos (IEC 60947-4-1:2000/A2:2005).	EN 60947-4-1:2001/A2:2005	Nota 3	2008-07-01
UNE-EN 60947-4-2:2002	Apararmento de baja tensión. Parte 4-2: Contactores y arrancadores de motor. Controladores y arrancadores semiconductor de motores de corriente alterna.	EN 60947-4-2:2000	EN 60947-4-2/A1:1997, EN 60947-4-2/A2:1998, EN 60947-4-2:1996, HD 419.2S1:1987; Nota 2.1	2002-12-01
UNE-EN 60947-4-2/A1:2003	Apararmento de baja tensión. Parte 4-2: Contactores y arrancadores de motor. Controladores y arrancadores semiconductor de motores de corriente alterna.	EN 60947-4-2:2000/A1:2002	Nota 3	2005-03-01
UNE-EN 60947-4-2:2002/A2:2007	Apararmento de baja tensión. Parte 4-2: Contactores y arrancadores de motor. Controladores y arrancadores semiconductor de motores de corriente alterna. (IEC 60947-4-2:1999/A2:2006).	EN 60947-4-2:2000/A2:2006	Nota 3	2009-12-01
UNE-EN 60947-4-3:2002	Apararmento de baja tensión. Parte 4-3: Contactores y arrancadores de motor. Reguladores y contactores semiconductor para cargas, disíntas de los motores, de corriente alterna.	EN 60947-4-3:2000	HD 419.2S1:1987; Nota 2.1	2002-12-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60947-4-3:2002/A1:2007	Aparata de baja tensión. Parte 4-3: Contactores y arrancadores de motor. Reguladores y contactores semiconductores para cargas, distintas de los motores, de corriente alterna. (IEC 60947-4-3:1999/A1:2006).	EN 60947-4-3:2000/A1:2006	Nota 3	2009-11-01
UNE-EN 60947-5-1:2005	Aparata de baja tensión. Parte 5-1: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando. Aparatos electromecánicos para circuitos de mando.	EN 60947-5-1:2004	EN 60947-5-1:1997, EN 60947-5-1:1997/A1:1999, EN 60947-5-1:1997/A12:1999, EN 60947-5-1:1997/A2:2000; Nota 2.1	2007-05-01
UNE-EN 60947-5-2:2000	Aparatos de baja tensión. Parte 5: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando. Sección 2: Detectores de proximidad.	EN 60947-5-2:1998	EN 60947-5-2:1997; Nota 2.1	2001-10-01
UNE-EN 60947-5-2/A1:2000	Aparata de baja tensión. Parte 5: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando. Sección 2: Detectores de proximidad.	EN 60947-5-2:1998/A1:1999	Nota 3	2002-08-01
UNE-EN 60947-5-2:2000/A2:2005	Aparata de baja tensión. Parte 5: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando. Sección 2: Detectores de proximidad.	EN 60947-5-2:1998/A2:2004	Nota 3	2007-02-01
UNE-EN 60947-5-3:2000	Aparata de baja tensión. Parte 5: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando. Sección 3: Requisitos para dispositivos de detección de proximidad con comportamiento definido en condiciones de defecto (PDF).	EN 60947-5-3:1999		
UNE-EN 60947-5-3:2000/A1:2006	Aparata de baja tensión. Parte 5-3: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando. Requisitos para dispositivos de detección de proximidad con comportamiento definido en condiciones de defecto (PDF).	EN 60947-5-3:1999/A1:2005	Nota 3	2008-03-01
UNE-EN 60947-5-4:2005	Aparata de baja tensión. Parte 5-4: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando. Método de evaluación de la aptitud para la función de los contactos de baja energía. Ensayos especiales	EN 60947-5-4:2003	EN 60947-5-4:1997; Nota 2.1	2006-12-01
UNE-EN 60947-5-5:1999	Aparata de baja tensión. Parte 5-5: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando. Aparato de parada de emergencia eléctrico con enclavamiento mecánico.	EN 60947-5-5:1997		
UNE-EN 60947-5-5:1999/A1:2006	Aparata de baja tensión. Parte 5-5: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando. Dispositivos de parada de emergencia eléctrica con enclavamiento mecánico.	EN 60947-5-5:1997/A1:2005	Nota 3	2008-03-01
UNE-EN 60947-5-7:2005	Aparata de baja tensión. Parte 5-7: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando. Requisitos para detectores de proximidad con salida analógica.	EN 60947-5-7:2003	EN 50319:1999; Nota 2.1	2006-09-01
UNE-EN 60947-5-8:2007	Aparata de baja tensión. Parte 5-8: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando. Interruptores de mando de validación de tres posiciones. (IEC 60947-5-8:2006).	EN 60947-5-8:2006		
UNE-EN 60947-6-1:1994	Aparata de baja tensión. Parte 6: materiales de funciones múltiples. Sección uno: materiales de conexión de transferencia automática. (Versión oficial EN 60947-6-1:1991 + AC:1993).	EN 60947-6-1:1991		
UNE-EN 60947-6-1/A1:1997	Aparata de baja tensión. Parte 6: Materiales de funciones múltiples. Sección Uno: Materiales de conexión de transferencia automática.	EN 60947-6-1:1991/A1:1994	Nota 3	2000-10-01
UNE-EN 60947-6-1/A2:1999	Aparata de baja tensión. Parte 6: Materiales de funciones múltiples. Sección 1: Materiales de conexión de transferencia automática.	EN 60947-6-1:1991/A2:1997	EN 60947-6-1/A1:1997; Nota 3	1998-07-01
UNE-EN 60947-6-1:2006	Aparata de baja tensión. Parte 6-1: Equipos de funciones múltiples. Equipos de conexión de transferencia automática (IEC 60947-6-1:2005)	EN 60947-6-1:2005	EN 60947-6-1:1991, EN 60947-6-1:1991/A1:1994, EN 60947-6-1:1991/A2:1997; Nota 2.1	2008-10-01
UNE-EN 60947-6-2:2005	Aparata de baja tensión. Parte 6-2: Materiales de funciones múltiples. Aparatos (o material) de conexión de mando y de protección (ACP).	EN 60947-6-2:2003	EN 60947-6-2:1993, EN 60947-6-2:1993/A1:1997, EN 60947-6-2:1993/A2:1999; Nota 2.1	2005-09-01
UNE-EN 60947-6-2:2005/A1:2008	Aparata de baja tensión. Parte 6-2: Materiales de funciones múltiples. Aparatos (o material) de conexión de mando y de protección (ACP). (IEC 60947-6-2:2002/A1:2007).	EN 60947-6-2:2003/A1:2007	Nota 3	2010-03-01
UNE-EN 60947-7-1:2003	Aparata de baja tensión. Parte 7-1: Equipos auxiliares. Bloques de conexión para conductores de cobre.	EN 60947-7-1:2002	EN 60947-7-1:1991, EN 60947-7-1:1991/A1:1999; Nota 2.1	2005-10-01
UNE-EN 60947-7-2:2003	Aparata de baja tensión. Parte 7-2: Equipos auxiliares. Bloques de conexión de conductores de protección para conductores de cobre.	EN 60947-7-2:2002	EN 60947-7-2:1995; Nota 2.1	2005-10-01
UNE-EN 60947-7-3:2005	Aparata de baja tensión. Parte 7-3: Equipos auxiliares. Requisitos de seguridad para bloques de conexión fusibles.	EN 60947-7-3:2002		

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60947-8:2005	Apararmento de baja tensión. Parte 8: Unidades de control para protección térmica incorporada a máquinas eléctricas rotativas.	EN 60947-8:2003		
UNE-EN 60947-8:2005/A1:2007	Apararmento de baja tensión. Parte 8: Unidades de control para protección térmica incorporada a máquinas eléctricas rotativas (IEC 60947-8:2003/A1:2006).	EN 60947-8:2003/A1:2006	Nota 3	2009-10-01
UNE-EN 60950-1:2003	Equipos de tecnología de la información. Seguridad. Parte 1: Requisitos generales	EN 60950-1:2001	EN 60950:2000; Nota 2.1	2006-07-01
UNE-EN 60950-1/A1:2004	Equipos de tecnología de la información. Seguridad. Parte 1: Requisitos generales	EN 60950-1:2001/A1:2004	Nota 3	
UNE-EN 60950-1:2007	Equipos de tecnología de la información. Seguridad. Parte 1: Requisitos generales (IEC 60950-1:2005 modificada)	EN 60950-1:2006	EN 60950-1:2001, EN 60950-1:2001/A1:2004; Nota 2.1	2010-12-01
UNE-EN 60950-21:2004	Equipos de tecnología de la información. Seguridad. Parte 21: Telealimentación.	EN 60950-21:2003		
UNE-EN 60950-22:2006	Equipos de tecnología de la información. Seguridad. Parte 22: Equipos para instalación en exteriores (IEC 60950-22:2005, modificada).	EN 60950-22:2006		
UNE-EN 60950-23:2006	Equipos de tecnología de la información. Seguridad. Parte 23: Equipos de alta capacidad de almacenamiento de datos (IEC 60950-23:2005).	EN 60950-23:2006		
UNE-EN 60968:1993	Lámparas con balasto propio para servicios generales de iluminación. Requisitos de seguridad. (Versión oficial EN 60968:1990).	EN 60968:1990		
UNE-EN 60968/A1:1996	Lámparas con balasto propio para servicios generales de iluminación. Requisitos de seguridad.	EN 60968:1990/A1:1993	Nota 3	1998-12-01
UNE-EN 60968/A2:2000	Lámparas con balasto propio para servicios generales de iluminación. Requisitos de seguridad.	EN 60968:1990/A2:1999	Nota 3	2002-10-01
UNE-EN 60974-1:2001	Equipos de soldadura eléctrica por arco. Parte 1: Fuentes de potencia para soldadura.	EN 60974-1:1998	EN 60974-1:1990; Nota 2.1	2001-01-01
UNE-EN 60974-1/A1:2002	Equipos de soldadura eléctrica por arco. Parte 1: Fuentes de potencia para soldadura.	EN 60974-1:1998/A1:2000	EN 50192:1995; Nota 2.3	2003-04-01
UNE-EN 60974-1/A2:2004	Equipos de soldadura eléctrica por arco. Parte 1: Fuentes de potencia para soldadura.	EN 60974-1:1998/A2:2003	Nota 3	2006-06-01
UNE-EN 60974-1:2006	Equipos de soldadura eléctrica por arco. Parte 1: Fuentes de potencia para soldadura.	EN 60974-1:2005	EN 60974-1:1998, EN 60974-1:1998/A1:2000, EN 60974-1:1998/A2:2003; Nota 2.1	2008-10-01
UNE-EN 60974-2:2004	Equipos de soldadura eléctrica por arco. Parte 2: Sistemas de refrigeración por líquido.	EN 60974-2:2003		
UNE-EN 60974-3:2004	Equipos de soldadura eléctrica por arco. Parte 3: Dispositivos de cebado y estabilización de arco.	EN 60974-3:2003		
UNE-EN 60974-4:2007	Equipos de soldadura eléctrica por arco. Parte 4: Inspección y ensayo en servicio. (IEC 60974-4:2006).	EN 60974-4:2007		
UNE-EN 60974-5:2002	Equipos de soldadura eléctrica por arco. Parte 5: Alimentadores de hilo.	EN 60974-5:2002		
UNE-EN 60974-6:2004	Equipos de soldadura eléctrica por arco. Parte 6: Fuentes de potencia para soldadura manual por arco de servicio limitado.	EN 60974-6:2003	EN 50060:1989, EN 50060:1989/A1:1994; Nota 2.1	2006-03-01
UNE-EN 60974-7:2002	Equipos de soldadura eléctrica por arco. Parte 7: Antorchas.	EN 60974-7:2000	EN 50078:1993, EN 50192:1995; Nota 2.1	2002-12-01
UNE-EN 60974-7:2006	Equipos de soldadura eléctrica por arco. Parte 7: Antorchas.	EN 60974-7:2005	EN 60974-7:2000; Nota 2.1	2008-08-01
UNE-EN 60974-8:2004	Equipos de soldadura eléctrica por arco. Parte 8: Consolas de gas para sistemas de soldadura y corte por plasma.	EN 60974-8:2004		
UNE-EN 60974-11:2005	Reglas de seguridad para los equipos de soldadura eléctrica. Parte 11: Porta-electrodos.	EN 60974-11:2004	EN 60974-11:1995; Nota 2.1	2007-09-01
UNE-EN 60974-12:1997	Requisitos de seguridad para los equipos de soldadura eléctrica por arco. Parte 12: Dispositivos de conexión para cables de soldadura.	EN 60974-12:1995	HD 433S1:1983; Nota 2.1	2000-12-01
PNE-EN 60974-12	Requisitos de seguridad para los equipos de soldadura eléctrica por arco. Parte 12: Dispositivos de conexión para cables de soldadura.	EN 60974-12:2005	EN 60974-12:1995; Nota 2.1	2008-07-01
UNE-EN 60998-1:2005	Dispositivos de conexión para circuitos de baja tensión para usos domésticos y análogos. Parte 1: Requisitos generales	EN 60998-1:2004	EN 60998-1:1993, EN 60998-1:1993/A1:2001; Nota 2.1	2007-03-01
UNE-EN 60998-2-1:2005	Dispositivos de conexión para circuitos de baja tensión para usos domésticos y análogos. Parte 2-1: Requisitos particulares para dispositivos de conexión independientes con órganos de apriete con tornillo.	EN 60998-2-1:2004	EN 60998-2-1:1993; Nota 2.1	2007-03-01
UNE-EN 60998-2-2:2005	Dispositivos de conexión para circuitos de baja tensión para usos domésticos y análogos. Parte 2-2: Requisitos particulares para dispositivos de conexión independientes con órganos de apriete sin tornillo.	EN 60998-2-2:2004	EN 60998-2-2:1993; Nota 2.1	2007-03-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 60998-2-3:2005	Dispositivos de conexión para circuitos de baja tensión de usos domésticos y análogos. Parte 2-3: Requisitos particulares para dispositivos de conexión independientes con órganos de apriete con perforación del aislamiento.	EN 60998-2-3:2004	EN 60998-2-3:1993; Nota 2.1	2007-03-01
UNE-EN 60998-2-4:1996	Dispositivos de conexión para circuitos de baja tensión de usos domésticos y análogos. Parte 2-4: Reglas particulares para dispositivos de conexión con bornes de capuchón por retorcido de conductores.	EN 60998-2-4:1993		
UNE-EN 60998-2-4:2006	Dispositivos de conexión para circuitos de baja tensión de usos domésticos y análogos. Parte 2-4: Requisitos particulares para dispositivos de conexión con bornes de capuchón por retorcido de conductores.	EN 60998-2-4:2005	EN 60998-2-4:1993; Nota 2.1	2008-03-01
UNE-EN 60999-1:2001	Dispositivos de conexión. Conductores eléctricos de cobre. Requisitos de seguridad para elementos de apriete con tornillo y sin tornillo. Parte 1: Requisitos generales y particulares para los elementos de apriete para los conductores de 0,2 mm ² a 35 mm ² (inclusive).	EN 60999-1:2000	EN 60999-1:1993; Nota 2.1	2003-01-01
UNE-EN 60999-2:2004	Dispositivos de conexión. Conductores eléctricos de cobre. Requisitos de seguridad para elementos de apriete con tornillo y sin tornillo. Parte 2: Requisitos particulares para los elementos de apriete para los conductores por encima de 35 mm ² hasta 300 mm ² (inclusive).	EN 60999-2:2003		
UNE-EN 61008-1:1996	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, sin dispositivo de protección contra sobretensiones, para usos domésticos y análogos (ID). Parte 1: Reglas generales.	EN 61008-1:1994		
UNE-EN 61008-1/A11:1996	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, sin dispositivo de protección contra sobretensiones, para usos domésticos y análogos (ID). Parte 1: Reglas generales.	EN 61008-1:1994/A11:1995	Nota 3	2000-07-01
UNE-EN 61008-1/A12:1999	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, sin dispositivo de protección contra sobretensiones, para usos domésticos y análogos (ID). Parte 1: Reglas generales.	EN 61008-1:1994/A12:1998	Nota 3	2001-01-01
UNE-EN 61008-1/A13:1999	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, sin dispositivo de protección contra sobretensiones, para usos domésticos y análogos (ID). Parte 1: Reglas generales.	EN 61008-1:1994/A13:1998	Nota 3	2003-03-01
UNE-EN 61008-1/A14:1999	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, sin dispositivo de protección contra sobretensiones, para usos domésticos y análogos (ID). Parte 1: Reglas generales.	EN 61008-1:1994/A14:1998	Nota 3	2001-01-01
UNE-EN 61008-1/A17:2001	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, sin dispositivo de protección contra sobretensiones, para usos domésticos y análogos (ID). Parte 1: Reglas generales.	EN 61008-1:1994/A17:2000	Nota 3	
UNE-EN 61008-1/A2:1996	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, sin dispositivo de protección contra sobretensiones, para usos domésticos y análogos (ID). Parte 1: Reglas generales.	EN 61008-1:1994/A2:1995	Nota 3	2000-07-01
UNE-EN 61008-1:2006	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, sin dispositivo de protección contra sobretensiones, para usos domésticos y análogos (ID). Parte 1: Reglas generales.	EN 61008-1:2004	EN 61008-1:1994, EN 61008-1:1994/A11:1995, EN 61008-1:1994/A12:1998, EN 61008-1:1994/A13:1998, EN 61008-1:1994/A14:1998, EN 61008-1:1994/A17:2000, EN 61008-1:1994/A2:1995; Nota 2.1	2009-04-01
UNE-EN 61008-2-1:1996	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, sin dispositivo de protección contra sobretensiones, para usos domésticos y análogos (ID). Parte 2-1: Aplicabilidad de las reglas generales, a los ID funcionalmente independientes de la tensión de alimentación.	EN 61008-2-1:1994		
UNE-EN 61008-2-1/A11:1999	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, sin dispositivo de protección contra sobretensiones, para usos domésticos y análogos (ID). Parte 2-1: Aplicabilidad de las reglas generales, a los ID funcionalmente independientes de la tensión de alimentación.	EN 61008-2-1:1994/A11:1998	Nota 3	2001-04-01
UNE-EN 61009-1:1996	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, con dispositivo de protección contra sobretensiones incorporado, para usos domésticos y análogos (AD). Parte 1: Reglas generales.	EN 61009-1:1994		
UNE-EN 61009-1/A11:1996	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, con dispositivo de protección contra sobretensiones incorporado, para usos domésticos y análogos (AD). Parte 1: Reglas generales.	EN 61009-1:1994/A11:1995	Nota 3	2000-07-01
UNE-EN 61009-1/A1:1996	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, con dispositivo de protección contra sobretensiones incorporado, para usos domésticos y análogos (AD). Parte 1: Reglas generales.	EN 61009-1:1994/A1:1995	Nota 3	2000-07-01
UNE-EN 61009-1/A13:1999	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, con dispositivo de protección contra sobretensiones incorporado, para usos domésticos y análogos (AD). Parte 1: Reglas generales.	EN 61009-1:1994/A13:1998	Nota 3	2001-01-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 61009-1/A14:1999	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, con dispositivo de protección contra sobrecorrientes incorporado, para usos domésticos y análogos (AD). Parte 1: Reglas generales.	EN 61009-1:1994/A14:1998	Nota 3	2001-01-01
UNE-EN 61009-1/A15:1999	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, con dispositivo de protección contra sobrecorrientes incorporado, para usos domésticos y análogos (AD). Parte 1: Reglas generales.	EN 61009-1:1994/A15:1998	Nota 3	2003-03-01
UNE-EN 61009-1/A19:2001	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, con dispositivo de protección contra sobrecorrientes incorporado, para usos domésticos y análogos (AD). Parte 1: Reglas generales.	EN 61009-1:1994/A19:2000	Nota 3	
UNE-EN 61009-1/A2:1999	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, con dispositivo de protección contra sobrecorrientes incorporado, para usos domésticos y análogos (AD). Parte 1: Reglas generales.	EN 61009-1:1994/A2:1998	Nota 3	2001-01-01
UNE-EN 61009-1:2006	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, con dispositivo de protección contra sobrecorrientes incorporado, para usos domésticos y análogos (AD). Parte 1: Reglas generales.	EN 61009-1:2004	EN 61009-1:1994, EN 61009-1:1994/A11:1995, EN 61009-1:1994/A1:1995, EN 61009-1:1994/A13:1998, EN 61009-1:1994/A14:1998, EN 61009-1:1994/A15:1998, EN 61009-1:1994/A17:1998, EN 61009-1:1994/A19:2000, EN 61009-1:1994/A2:1998; Nota 2.1	2009-04-01
UNE-EN 61009-2-1:1996	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, con dispositivo de protección contra sobrecorrientes incorporado, para usos domésticos y análogos (AD). Parte 2-1: Aplicación de las reglas generales a los AD funcionalmente independientes de la tensión de alimentación.	EN 61009-2-1:1994		
UNE-EN 61009-2-1/A11:1999	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, con dispositivo de protección contra sobrecorrientes incorporado, para usos domésticos y análogos (AD). Parte 2-1: Aplicación de las reglas generales a los AD funcionalmente independientes de la tensión de alimentación.	EN 61009-2-1:1994/A11:1998	Nota 3	2001-04-01
UNE-EN 61010-031:2004	Requisitos de seguridad para sondas manuales para medidas y ensayos eléctricos. Parte 031: Requisitos de seguridad para sondas manuales para medidas y ensayos eléctricos.	EN 61010-031:2002	EN 61010-2-031:1994; Nota 2.1	2005-02-01
UNE-EN 61010-1:2002	Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio. Parte 1: Requisitos generales.	EN 61010-1:2001	EN 61010-1:1993, EN 61010-1:1993/A2:1995; Nota 2.1	2004-01-01
UNE-EN 61010-2-010:2004	Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio. Parte 2-010: Requisitos particulares para equipos de laboratorio utilizados para el calentamiento de materiales.	EN 61010-2-010:2003	EN 61010-2-010:1994, EN 61010-2-010:1994/A1:1996; Nota 2.1	2006-10-01
UNE-EN 61010-2-020:1996	Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio. Parte 2-020: Requisitos particulares para centrifugadoras de laboratorio.	EN 61010-2-020:1994		
UNE-EN 61010-2-020/A1:1997	Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio. Parte 2-020: Requisitos particulares para centrifugadoras de laboratorio.	EN 61010-2-020:1994/A1:1996	Nota 3	2001-12-01
UNE-EN 61010-2-020:2007	Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio. Parte 2-020: Requisitos particulares para centrifugadoras de laboratorio. (IEC 61010-2-020:2006)	EN 61010-2-020:2006	EN 61010-2-020:1994, EN 61010-2-020:1994/A1:1996; Nota 2.1	2009-07-01
UNE-EN 61010-2-032:2004	Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio. Parte 2-032: Requisitos particulares para captadores de corriente portátiles o utilizados a mano para medidas y ensayos eléctricos.	EN 61010-2-032:2002	EN 61010-2-032:1995; Nota 2.1	2005-11-01
UNE-EN 61010-2-040:2006	Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio. Parte 2-040: Requisitos particulares para esterilizadores y para equipos de lavado y desinfección usados para tratamientos de materiales médicos. (IEC 61010-2-040:2005)	EN 61010-2-040:2005	EN 61010-2-041:1996, EN 61010-2-042:1997, EN 61010-2-043:1997, EN 61010-2-045:2000; Nota 2.1	2008-06-01
UNE-EN 61010-2-041:1997	Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio. Parte 2-041: Requisitos particulares para autoclaves que utilizan vapor para el tratamiento de materiales de uso médico y en los procesos de laboratorio.	EN 61010-2-041:1996		
UNE-EN 61010-2-042:1999	Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio. Parte 2-042: Requisitos particulares para autoclaves y esterilizadores que utilizan gases tóxicos para el tratamiento de equipos de uso médico y en los procesos de laboratorio.	EN 61010-2-042:1997		
UNE-EN 61010-2-043:1999	Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio. Parte 2-043: Requisitos particulares para esterilizadores a calor que utilizan aire caliente o un gas inerte caliente para el tratamiento de materiales de uso médico y en los procesos de laboratorio.	EN 61010-2-043:1997		

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 61010-2-045:2001	Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio. Parte 2-045: Requisitos particulares para equipos de desinfección y lavado utilizados en medicina, farmacia, veterinaria y laboratorio.	EN 61010-2-045:2000		
UNE-EN 61010-2-051:2004	Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio. Parte 2-051: Requisitos particulares para equipos de laboratorio para mezcla, golpeteo y agitación	EN 61010-2-051:2003	EN 61010-2-051:1995; Nota 2.1	2006-10-01
UNE-EN 61010-2-061:2004	Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medidas, control y uso en laboratorio. Parte 2-061: Requisitos particulares para espectrómetros de laboratorio con vaporización e ionización térmicas.	EN 61010-2-061:2003	EN 61010-2-061:1996; Nota 2.1	2006-10-01
UNE-EN 61010-2-081:2003	Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio. Parte 2-081: Requisitos particulares para equipos de laboratorio, automáticos o semiautomáticos, para análisis y otros fines.	EN 61010-2-081:2002		
UNE-EN 61010-2-081/A1:2004	Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio. Parte 2-081: Requisitos particulares para los equipos de laboratorio automáticos y semiautomáticos, para análisis y otros fines.	EN 61010-2-081:2002/A1:2003	Nota 3	2006-10-01
UNE-EN 61028:1997	Instrumentos eléctricos de medida. Registradores X-Y.	EN 61028:1993		
UNE-EN 61028/A2:1999	Instrumentos eléctricos de medida. Registradores X-Y.	EN 61028:1993/A2:1997	Nota 3	1998-07-01
UNE-EN 61034-1:2005	Medida de la densidad de los humos emitidos por cables en combustión bajo condiciones definidas. Parte 1: Equipo de ensayo.	EN 61034-1:2005	EN 50268-1:1999; Nota 2.1	2008-06-01
UNE-EN 61034-2:2005	Medida de la densidad de los humos emitidos por cables en combustión bajo condiciones definidas. Parte 2: Procedimientos de ensayo y requisitos.	EN 61034-2:2005	EN 50268-2:1999; Nota 2.1	2008-06-01
UNE-EN 61048:1995	Condensadores para utilización en los circuitos de lámparas fluorescentes tubulares y otras lámparas de descarga. Prescripciones generales y de seguridad. (Versión oficial EN 61048:1993).	EN 61048:1993		
UNE-EN 61048/A1:1996	Aparatos auxiliares para lámparas. Condensadores para utilización en los circuitos de lámparas fluorescentes tubulares y otras lámparas de descarga. Prescripciones generales y de seguridad.	EN 61048:1993/A1:1996	Nota 3	2001-09-01
UNE-EN 61048/A2:2000	Aparatos auxiliares para lámparas. Condensadores para utilización en los circuitos de lámparas fluorescentes tubulares y otras lámparas de descarga. Prescripciones generales y de seguridad.	EN 61048:1993/A2:1999	Nota 3	2001-10-01
UNE-EN 61048:2007	Aparatos auxiliares para lámparas. Condensadores para utilización en los circuitos de lámparas fluorescentes tubulares y otras lámparas de descarga. Requisitos generales y de seguridad (IEC 61048:2006).	EN 61048:2006	EN 61048:1993, EN 61048:1993/A1:1996, EN 61048:1993/A2:1999; Nota 2.1	2009-05-01
UNE-EN 61050:1995	Transformadores para lámparas tubulares de descarga que tengan una tensión secundaria en vacío superior a 1000 V (normalmente llamados transformadores de neón). Prescripciones generales y de seguridad.	EN 61050:1992/A1:1995	Nota 3	2001-07-01
UNE-EN 61058-1:1995	Interruptores para aparatos. Parte 1: prescripciones generales. (Versión oficial EN 61058-1:1992 + Corrigendum:1992).	EN 61058-1:1992		
UNE-EN 61058-1/A1:1996	Interruptores para aparatos. Parte 1: Prescripciones generales.	EN 61058-1:1992/A1:1993	Nota 3	1995-07-01
UNE-EN 61058-2:2004	Interruptores para aparatos. Parte 2: Requisitos generales.	EN 61058-2:2002	EN 61058-1:1992, EN 61058-1:1992/A1:1993; Nota 2.1	2009-03-01
UNE-EN 61058-2-1:1996	Interruptores para aparatos. Parte 2-1: Requisitos particulares para los interruptores para cables flexibles.	EN 61058-2-1:1993		
UNE-EN 61058-2-1/A1:2004	Interruptores para aparatos. Parte 2-1: Requisitos particulares para los interruptores para cables flexibles.	EN 61058-2-1:1993/A1:2002	Nota 3	2009-03-01
UNE-EN 61058-2-1/A1:1997	Interruptores para aparatos. Parte 2-1: Requisitos particulares para los interruptores para cables flexibles.	EN 61058-2-1:1993/A1:1996	Nota 3	2001-09-01
UNE-EN 61058-2-4:2006	Interruptores para aparatos. Parte 2-4: Requisitos particulares para los interruptores montados de forma independiente.	EN 61058-2-4:2005		
UNE-EN 61058-2-5:1997	Interruptores para aparatos. Parte 2-5: Requisitos particulares para los selectores.	EN 61058-2-5:1994		
UNE-EN 61058-2-5/A1:2004	Interruptores para aparatos. Parte 2-5: Requisitos particulares para los selectores.	EN 61058-2-5:1994/A1:2002	Nota 3	2009-03-01
UNE-EN 61071-1:1997	Condensadores para electrónica de potencia. Parte 1: Generalidades.	EN 61071-1:1996		
UNE-EN 61071-2:1997	Condensadores para electrónica de potencia. Parte 2: Prescripciones para el ensayo de desconexión de fusibles, ensayo de destrucción, ensayo de autorregeneración y ensayo de durancia.	EN 61071-2:1996		

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 61095:1999	Contadores electromecánicos para usos domésticos y análogos.	EN 61095:1993		
UNE-EN 61095/A1:2002	Contadores electromecánicos para usos domésticos y análogos.	EN 61095:1993/A1:2000	EN 61095:1993/A1:1996; Nota 3	2003-08-01
EN 61131-2:2003	Automatas programables. Parte 2: Requisitos y ensayos de los equipos. (Ratificada por AENOR en noviembre de 2003)	EN 61131-2:2003	EN 61131-2:1994, EN 61131-2:1994/A1:1996, EN 61131-2:1994/A2:2000; Nota 2.1	2006-05-01
UNE-EN 61138:1998	Cables para equipos de puesta a tierra y de cortocircuito.	EN 61138:1997		
UNE-EN 61138/A11:2003	Cables para equipos de puesta a tierra y de cortocircuito.	EN 61138:1997/A11:2003	Nota 3	2005-02-01
UNE-EN 61140:2004	Protección contra los choques eléctricos. Aspectos comunes a las instalaciones y a los equipos.	EN 61140:2002	EN 61140:2001	
UNE-EN 61140:2004/A1:2007	Protección contra los choques eléctricos. Aspectos comunes a las instalaciones y a los equipos. (IEC 61140:2001/A1:2004, modificada.)	EN 61140:2002/A1:2006	Nota 3	2009-05-01
UNE-EN 61143-1:1997	Instrumentos eléctricos de medida. Registradores X-t. Parte 1: Definiciones y requisitos.	EN 61143-1:1994		
UNE-EN 61143-1/A1:1999	Instrumentos eléctricos de medida. Registradores X-t. Parte 1: Definiciones y requisitos.	EN 61143-1:1994/A1:1997	Nota 3	2003-07-01
UNE-EN 61143-2:1997	Instrumentos eléctricos de medida. Registradores X-t. Parte 2: Métodos de ensayo complementarios recomendados.	EN 61143-2:1994		
EN 61167:1994	Lámparas de halogenuros metálicos. (Ratificada por AENOR en abril de 1996.)	EN 61167:1994		
EN 61167/A1:1995	Lámparas de halogenuros metálicos. (Ratificada por AENOR en abril de 1996.)	EN 61167:1994/A1:1995	Nota 3	1996-03-01
EN 61167/A2:1997	Lámparas de halogenuros metálicos. (Ratificada por AENOR en junio de 1998.)	EN 61167:1994/A2:1997	Nota 3	1998-04-01
EN 61167/A3:1998	Lámparas de halogenuros metálicos. (Ratificada por AENOR en febrero de 1999.)	EN 61167:1994/A3:1998	Nota 3	2001-07-01
UNE-EN 61184:1999	Porta lámparas tipo bayoneta.	EN 61184:1997	EN 61184:1994, EN 61184:1994/A1:1996; Nota 2.1	2003-07-01
UNE-EN 61184/A1:2001	Porta lámparas tipo bayoneta.	EN 61184:1997/A1:2001	Nota 3	2007-12-01
UNE-EN 61184:1999/A2:2005	Porta lámparas tipo bayoneta.	EN 61184:1997/A2:2004	Nota 3	2007-10-01
UNE-EN 61187:1996	Equipos de medida eléctricos y electrónicos. Documentación.	EN 61187:1994		
UNE-EN 61195:2001	Lámparas fluorescentes de doble casquillo. Requisitos de seguridad.	EN 61195:1999	EN 61195:1994, EN 61195:1994/A1:1998; Nota 2.1	2002-12-01
UNE-EN 61199:2001	Lámparas fluorescentes de casquillo único. Requisitos de seguridad.	EN 61199:1999	EN 61199:1994, EN 61199:1994/A1:1997, EN 61199:1994/A2:1998; Nota 2.1	2002-12-01
UNE-EN 61204:1998	Dispositivos de alimentación de baja tensión de salida en corriente continua. Características de funcionamiento.	EN 61204:1995		
UNE-EN 61210:1996	Dispositivos de conexión. Terminales planos de conexión rápida para conductores eléctricos de cobre. Requisitos de seguridad.	EN 61210:1995		
UNE-EN 61230:1996	Trabajos en tensión. Dispositivos portátiles de puesta a tierra o de puesta a tierra y en cortocircuito.	EN 61230:1995		
UNE-EN 61230/A11:2000	Trabajos en tensión. Dispositivos portátiles de puesta a tierra o de puesta a tierra y en cortocircuito.	EN 61230:1995/A11:1999	Nota 3	2002-10-01
UNE-EN 61236:1998	Asientos, abrazaderas de pértigas y accesorios para trabajos en tensión.	EN 61236:1995		
UNE-EN 61242:1998	Accesorios eléctricos. Cordones prolongadores enrollados sobre tambor para usos domésticos y análogos.	EN 61242:1997	Nota 11	
UNE-EN 61242/A11:2004	Accesorios eléctricos. Cordones prolongadores enrollados sobre tambor para usos domésticos y análogos.	EN 61242:1997/A11:2004	Nota 3	2004-12-01
UNE-EN 61242:1998/A12:2007	Accesorios eléctricos. Cordones prolongadores enrollados sobre tambor para usos domésticos y análogos.	EN 61242:1997/A12:2006	Nota 3	2008-09-01
UNE-EN 61243-3:2000	Trabajos en tensión. Detectores de tensión. Parte 3: Tipo bipolar para baja tensión.	EN 61243-3:1998		
UNE-EN 61270-1:1998	Condensadores para hornos de microondas. Parte 1: Generalidades.	EN 61270-1:1996		
UNE-EN 61283:2002	Marco de los equipos eléctricos con las características eléctricas asignadas relativas a la alimentación eléctrica. Requisitos de seguridad.	EN 61283:1994		
UNE-EN 61307:1997	Instalaciones industriales de calentamiento por microondas. Métodos de ensayo para la determinación de la potencia de salida.	EN 61307:1996		
UNE-EN 61310-1:1996	Seguridad de las máquinas. Indicación, marcado y maniobra. Parte 1: Especificaciones para las señales visuales, auditivas y táctiles.	EN 61310-1:1995		

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 61310-2:1997	Seguridad de las máquinas. Indicación, marcado y maniobra. Parte 2: Especificaciones para el marcado.	EN 61310-2:1995		
UNE-EN 61310-3:2001	Seguridad de las máquinas. Indicación, marcado y maniobra. Parte 3: Requisitos para la ubicación y el funcionamiento de los órganos de accionamiento.	EN 61310-3:1999		
UNE-EN 61316:2001	Enrolladores de cable industriales.	EN 61316:1999		
UNE-EN 61347-1:2002	Dispositivos de control de lámpara. Parte 1: Requisitos generales y requisitos de seguridad.	EN 61347-1:2001		
UNE-EN 61347-2-1:2002	Dispositivos de control de lámpara. Parte 2-1: Requisitos particulares para dispositivos arrancadores (excepto cebadores de efluvios).	EN 61347-2-1:2001	EN 60926:1996, EN 60926:1996/A1:1999, Nota 2.1	2006-12-01
UNE-EN 61347-2-1:2002/A1:2006	Dispositivos de control de lámpara. Parte 2-1: Requisitos particulares para dispositivos arrancadores (excepto cebadores de efluvios) (IEC 61347-2-1:2000/A1:2005).	EN 61347-2-1:2001/A1:2006	Nota 3	2009-02-01
UNE-EN 61347-2-2:2002	Dispositivos de control de lámpara. Parte 2-2: Requisitos particulares para convertidores reductores electrónicos alimentados en corriente continua o corriente alterna para lámparas de incandescencia.	EN 61347-2-2:2001	EN 61046:1994, EN 61046:1994/A1:1996, Nota 2.1	2006-12-01
UNE-EN 61347-2-2:2002/A1:2006	Dispositivos de control de lámpara. Parte 2-2: Requisitos particulares para convertidores reductores electrónicos alimentados en corriente continua o corriente alterna para lámparas de incandescencia (IEC 61347-2-2:2000/A1:2005).	EN 61347-2-2:2001/A1:2006	Nota 3	2009-02-01
UNE-EN 61347-2-2:2002/A2:2006	Dispositivos de control de lámpara. Parte 2-2: Requisitos particulares para convertidores reductores electrónicos alimentados en corriente continua o corriente alterna para lámparas de incandescencia (IEC 61347-2-2:2000/A2:2006).	EN 61347-2-2:2001/A2:2006	Nota 3	2009-06-01
UNE-EN 61347-2-3:2002	Dispositivos de control de lámpara. Parte 2-3: Requisitos particulares para balastos electrónicos alimentados en corriente alterna para lámparas fluorescentes.	EN 61347-2-3:2001	EN 60928:1995, EN 60928:1995/A1:1999, Nota 2.1	2006-12-01
UNE-EN 61347-2-3:2002/A1:2006	Dispositivos de control de lámpara. Parte 2-3: Requisitos particulares para balastos electrónicos alimentados en corriente alterna para lámparas fluorescentes.	EN 61347-2-3:2001/A1:2004	Nota 3	2007-09-01
UNE-EN 61347-2-3:2002/A2:2006	Dispositivos de control de lámpara. Parte 2-3: Requisitos particulares para balastos electrónicos alimentados en corriente alterna para lámparas fluorescentes (IEC 61347-2-3:2000/A2:2006).	EN 61347-2-3:2001/A2:2006	Nota 3	2009-02-01
UNE-EN 61347-2-4:2002	Dispositivos de control de lámpara. Parte 2-4: Requisitos particulares para balastos electrónicos alimentados en corriente continua para alumbrado general.	EN 61347-2-4:2001	EN 60924:1991, EN 60924:1991/A1:1994, Nota 2.1	2006-12-01
UNE-EN 61347-2-7:2002	Dispositivos de control de lámpara. Parte 2-7: Requisitos particulares para balastos electrónicos alimentados en corriente continua para alumbrado de emergencia.	EN 61347-2-7:2001	EN 60924:1991, EN 60924:1991/A1:1994, Nota 2.1	2006-12-01
UNE-EN 61347-2-7:2007	Dispositivos de control de lámpara. Parte 2-7: Requisitos particulares para balastos electrónicos alimentados en corriente continua para alumbrado de emergencia (IEC 61347-2-7:2006).	EN 61347-2-7:2006	EN 61347-2-7:2001; Nota 2.1	2009-11-01
UNE-EN 61347-2-8:2002	Dispositivos de control de lámpara. Parte 2-8: Requisitos particulares para balastos para lámparas fluorescentes.	EN 61347-2-8:2001	EN 60920:1991, EN 60920:1991/A1:2000, EN 60920:1991/A1:1993, EN 60920:1991/A2:1996, Nota 2.1	2006-12-01
UNE-EN 61347-2-8:2002/A1:2006	Dispositivos de control de lámpara. Parte 2-8: Requisitos particulares para balastos para lámparas fluorescentes (IEC 61347-2-8:2000/A1:2006).	EN 61347-2-8:2001/A1:2006	Nota 3	2009-02-01
UNE-EN 61347-2-9:2003	Dispositivos de control de lámpara. Parte 2-9: Requisitos particulares para balastos para lámparas de descarga (excepto lámparas fluorescentes)	EN 61347-2-9:2001	EN 60922:1997; Nota 2.1	2006-12-01
UNE-EN 61347-2-9/A1:2004	Dispositivos de control de lámpara. Parte 2-9: Requisitos particulares para balastos para lámparas de descarga (excepto las lámparas fluorescentes)	EN 61347-2-9:2001/A1:2003	Nota 3	2010-12-01
UNE-EN 61347-2-9:2003/A2:2006	Dispositivos de control de lámpara. Parte 2-9: Requisitos particulares para balastos para lámparas de descarga (excepto lámparas fluorescentes) (IEC 61347-2-9:2000/A2:2006)	EN 61347-2-9:2001/A2:2006	Nota 3	2009-07-01
UNE-EN 61347-2-10:2004	Dispositivos de control de lámpara. Parte 2-10: Requisitos para inversores y convertidores electrónicos para la alimentación en alta frecuencia de las lámparas tubulares de descarga con arranque en frío (tubos de neón).	EN 61347-2-10:2001		
UNE-EN 61347-2-11:2003	Dispositivos de control de lámpara. Parte 2-11: Requisitos particulares para circuitos electrónicos diversos utilizados con las luminarias.	EN 61347-2-11:2001		

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 61347-2-12:2006	Dispositivo de control de lámpara. Parte 2-12: Requisitos particulares para balastos electrónicos alimentados en corriente continua o alterna para lámparas de descarga (excepto lámparas fluorescentes) (IEC 61347-2-12:2005)	EN 61347-2-12:2005		
UNE-EN 61347-2-13:2007	Dispositivos de control de lámpara. Parte 2-13: Requisitos particulares para dispositivos de control electrónicos alimentados con corriente continua o corriente alterna para módulos LED. (IEC 61347-2-13:2006)	EN 61347-2-13:2006		
UNE-EN 61386-1:2005	Sistemas de tubos para la conducción de cables. Parte 1: Requisitos generales.	EN 61386-1:2004	EN 50086-1:1993; Nota 2.1	
UNE-EN 61386-2-1:2005	Sistemas de tubos para la conducción de cables. Parte 2: Requisitos particulares. Sistemas de tubos rígidos.	EN 61386-2-1:2004	EN 50086-2-1:1995, EN 50086-2-1:1995/A11:1998; Nota 2.1	2008-06-30
UNE-EN 61386-2-2:2005	Sistemas de tubos para la conducción de cables. Parte 2: Requisitos particulares. Sistemas de tubos curvables.	EN 61386-2-2:2004	EN 50086-2-2:1995, EN 50086-2-2:1995/A11:1998; Nota 2.1	2008-06-30
UNE-EN 61386-2-3:2005	Sistemas de tubos para la conducción de cables. Parte 2-3: Requisitos particulares. Sistemas de tubos flexibles.	EN 61386-2-3:2004	EN 50086-2-3:1995, EN 50086-2-3:1995/A11:1998; Nota 2.1	2008-06-30
UNE-EN 61400-2:1998	Aerogeneradores. Parte 2: Seguridad de los aerogeneradores pequeños.	EN 61400-2:1996		
UNE-EN 61400-2:2007	Aerogeneradores. Parte 2: Requisitos de diseño para pequeños aerogeneradores. (IEC 61400-2:2006)	EN 61400-2:2006	EN 61400-2:1996; Nota 2.1	2009-05-01
UNE-EN 61534-1:2004	Sistemas de canalización eléctrica prefabricada. Parte 1: Requisitos generales.	EN 61534-1:2003		
UNE-EN 61534-2:2007	Sistemas de canalización eléctrica prefabricada. Parte 2: Requisitos particulares para los sistemas de canalización eléctrica prefabricada destinados a montarse en paredes y techos. (IEC 61534-2:2006).	EN 61534-2:2006		
UNE-EN 61537:2002	Sistemas de bandejas y de bandejas de escalera para la conducción de cables.	EN 61537:2001		
UNE-EN 61537:2007	Conducción de cables. Sistemas de bandejas y de bandejas de escalera. (IEC 61537:2006).	EN 61537:2007	EN 61537:2001; Nota 2.1	2009-12-01
UNE-EN 61549:2004	Lámparas diversas.	EN 61549:2003	EN 61549:1996, EN 61549:1996/A1:1997, EN 61549:1996/A2:2001; Nota 2.1	2006-06-01
UNE-EN 61549:2004/A1:2005	Lámparas diversas.	EN 61549:2003/A1:2005	Nota 3	2008-04-01
UNE-EN 61557-1:1998	Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1 000 V en c.a. y 1 500 V en c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 1: Requisitos generales.	EN 61557-1:1997		
UNE-EN 61557-1:2007	Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1 000 V c.a. y 1 500 V c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 1: Requisitos generales. (IEC 61557-1:2007).	EN 61557-1:2007	EN 61557-1:1997; Nota 2.1	2010-03-01
UNE-EN 61557-2:1998	Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1 000 V en c.a. y 1 500 V en c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 2: Resistencia de aislamiento.	EN 61557-2:1997	Nota 2.1	
UNE-EN 61557-2:2007	Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1 000 V c.a. y 1 500 V c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 2: Resistencia de aislamiento. (IEC 61557-2:2007).	EN 61557-2:2007	EN 61557-2:1997; Nota 2.1	2010-03-01
UNE-EN 61557-3:1998	Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1 000 V en c.a. y 1 500 V en c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 3: Impedancia de bucle.	EN 61557-3:1997		
UNE-EN 61557-3:2007	Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1 000 V c.a. y 1 500 V c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 3: Impedancia de bucle. (IEC 61557-3:2007).	EN 61557-3:2007	EN 61557-3:1997; Nota 2.1	2010-03-01
UNE-EN 61557-4:1998	Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1 000 V en c.a. y 1 500 V en c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 4: Resistencia de los conductores de puesta a tierra y conexiones de equipotencial.	EN 61557-4:1997		
UNE-EN 61557-4:2007	Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1 000 V c.a. y 1 500 V c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 4: Resistencia de los conductores de puesta a tierra y conexiones de equipotencialidad. (IEC 61557-4:2007).	EN 61557-4:2007	EN 61557-4:1997; Nota 2.1	2010-03-01
UNE-EN 61557-5:1998	Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1 000 V en c.a. y 1 500 V en c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 5: Resistencia a tierra.	EN 61557-5:1997		

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 61557-5:2007	Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión hasta 1 000 V c.a. y 1 500 V c.c.. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 5: Resistencia a tierra. (IEC 61557-5:2007).	EN 61557-5:2007	EN 61557-5:1997; Nota 2.1	2010-03-01
UNE-EN 61557-6:1999	Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1 000 V en c.a. y 1 500 V en c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 6: Dispositivos de corriente residual (DCR) en redes TT, TN e IT.	EN 61557-6:1998		
UNE-EN 61557-7:1998	Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1 000 V en c.a. y 1 500 V en c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 7: Secuencia de fases.	EN 61557-7:1997		
UNE-EN 61557-7:2007	Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión hasta 1 000 V c.a. y 1 500 V c.c.. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 7: Secuencia de fases. (IEC 61557-7:2007).	EN 61557-7:2007	EN 61557-7:1997; Nota 2.1	2010-03-01
UNE-EN 61557-8:1998	Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1 000 V en c.a. y 1 500 V en c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 8: Dispositivos de control de aislamiento para sistemas IT.	EN 61557-8:1997		
UNE-EN 61557-9:2001	Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1 000 V en c.a. y 1 500 V en c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección - Parte 9: Dispositivos de localización de defectos de aislamiento en redes IT.	EN 61557-9:1999		
UNE-EN 61557-10:2002	Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1 000 V en c.a. y 1 500 V en c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 10: Equipos combinados de medida para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección.	EN 61557-10:2001		
UNE-EN 61558-1:1999	Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos. Parte 1: Requisitos generales y ensayos.	EN 61558-1:1997	EN 60742:1995; Nota 2.3	2005-12-01
UNE-EN 61558-1/A1:2003	Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos. Parte 1: Requisitos generales y ensayos.	EN 61558-1:1997/A1:2003	Nota 3	2005-12-01
UNE-EN 61558-1/A1:1999	Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos. Parte 1: Requisitos generales y ensayos.	EN 61558-1:1997/A1:1998	Nota 3	2001-01-01
UNE-EN 61558-1:2007	Seguridad de los transformadores de potencia, fuentes de alimentación, bobinas de inductancia y productos análogos. Parte 1: Requisitos generales y ensayos. (IEC 61558-1:2005).	EN 61558-1:2005	EN 61558-1:1997, EN 61558-1:1997/A1:2003, EN 61558-1:1997/A1:1998; Nota 2.1	
UNE-EN 61558-2-1:1999	Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos. Parte 2-1: Requisitos particulares para los transformadores de aislamiento de arrollamientos separados para uso general.	EN 61558-2-1:1997		
UNE-EN 61558-2-1:2007	Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación, bobinas de inductancia y productos análogos. Parte 2-1: Requisitos particulares y ensayos para los transformadores de aislamiento de arrollamientos separados y unidades de alimentación que incorporan transformadores de aislamiento de arrollamientos separados para uso general. (IEC 61558-2-1:2007).	EN 61558-2-1:2007	EN 61558-2-1:1997; Nota 2.1	2010-02-01
UNE-EN 61558-2-2:1999	Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos. Parte 2-2: Requisitos particulares para los transformadores de mando.	EN 61558-2-2:1998		
UNE-EN 61558-2-2:2007	Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación, bobinas de inductancia y productos análogos. Parte 2-2: Requisitos particulares y ensayos para los transformadores de mando y unidades de alimentación que incorporan los transformadores de mando. (IEC 61558-2-2:2007).	EN 61558-2-2:2007	EN 61558-2-2:1998; Nota 2.1	2010-02-01
UNE-EN 61558-2-3:2001	Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos. Parte 2-3: Requisitos particulares para los transformadores de encendido para quemadores de gas y combustibles líquidos.	EN 61558-2-3:2000		
UNE-EN 61558-2-4:1999	Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos. Parte 2-4: Requisitos particulares para los transformadores de separación de circuitos para uso general.	EN 61558-2-4:1997	EN 60742:1995; Nota 2.3	2001-08-01
UNE-EN 61558-2-5:1999	Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos. Parte 2-5: Requisitos particulares para los transformadores y unidades de alimentación para máquinas de afeitar.	EN 61558-2-5:1998	EN 60742:1995; Nota 2.3	2002-01-01
UNE-EN 61558-2-5/A1:2004	Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos. Parte 2-5: Requisitos particulares para los transformadores y unidades de alimentación para máquinas de afeitar.	EN 61558-2-5:1998/A1:2004	Nota 3	2007-06-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 61558-2-6:1999	Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos. Parte 2-6: Requisitos particulares para los transformadores de seguridad para uso general.	EN 61558-2-6:1997	EN 60742:1995; Nota 2.3	2001-08-01
UNE-EN 61558-2-7:1999	Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos. Parte 2-7: Requisitos particulares para los transformadores para juguetes.	EN 61558-2-7:1997	EN 60742:1995; Nota 2.3	2001-08-01
UNE-EN 61558-2-7/A11:2003	Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos. Parte 2-7: Requisitos particulares para los transformadores para juguetes.	EN 61558-2-7:1997/A11:2002	Nota 3	2005-09-01
UNE-EN 61558-2-8:2000	Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos. Parte 2-8: Requisitos particulares para transformadores para timbres.	EN 61558-2-8:1998	EN 60742:1995; Nota 2.3	2001-07-01
UNE-EN 61558-2-9:2003	Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos. Parte 2-9: Requisitos particulares para los transformadores para luminarias portátiles de clase II para lámparas de filamento de voltframo.	EN 61558-2-9:2003	EN 60742:1995; Nota 2.3	2005-12-01
UNE-EN 61558-2-12:2002	Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos. Parte 2-12: Requisitos particulares para transformadores de tensión constante.	EN 61558-2-12:2001		
UNE-EN 61558-2-13:2001	Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos. Parte 2-13: Requisitos particulares para los autotransformadores para uso general.	EN 61558-2-13:2000		
UNE-EN 61558-2-15:2002	Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos. Parte 2-15: Requisitos particulares para los transformadores de separación de circuitos para el suministro de locales de uso médico.	EN 61558-2-15:2001		
UNE-EN 61558-2-17:1999	Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos. Parte 2-17: Requisitos particulares para transformadores para fuentes de alimentación en modo conmutado.	EN 61558-2-17:1997		
UNE-EN 61558-2-19:2002	Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos. Parte 2-19: Requisitos particulares para los transformadores de atenuación de perturbaciones.	EN 61558-2-19:2001		
UNE-EN 61558-2-20:2002	Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos. Parte 2-20: Requisitos particulares para pequeñas bobinas de inductancia.	EN 61558-2-20:2000		
UNE-EN 61558-2-23:2002	Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos. Parte 2-23: Requisitos particulares para los transformadores para obras.	EN 61558-2-23:2000		
UNE-EN 61643-11:2005	Pararrayos de baja tensión. Parte 11: Pararrayos conectados a sistemas eléctricos de baja tensión. Requisitos y ensayos.	EN 61643-11:2002		
UNE-EN 61643-11:2005/A11:2007	Pararrayos de baja tensión. Parte 11: Pararrayos conectados a sistemas eléctricos de baja tensión. Requisitos y ensayos.	EN 61643-11:2002/A11:2007	Nota 3	2009-07-01
UNE-EN 61643-21:2002	Pararrayos de baja tensión. Parte 21: Pararrayos conectados a redes de telecomunicaciones y de transmisión de señales. Requisitos de funcionamiento y métodos de ensayo.	EN 61643-21:2001		
UNE-EN 61770:2000	Aparatos eléctricos conectados a toma de agua de la red principal de suministro. Prevención del sifonaje de retorno y fallo de los conjuntos de tubo flexible.	EN 61770:1999	EN 50084/A1:1998, EN 50084:1992; Nota 2.1	2002-04-01
UNE-EN 61770:2000/A1:2005	Aparatos eléctricos conectados a toma de agua de la red principal de suministro. Prevención del sifonaje de retorno y fallo de los conjuntos de tubo flexible.	EN 61770:1999/A1:2004	Nota 3	2007-03-01
UNE-EN 61770:2000/A2:2006	Aparatos eléctricos conectados a toma de agua de la red principal de suministro. Prevención del sifonaje de retorno y fallo de los conjuntos de tubo flexible (IEC 61770:1998/A2:2006)	EN 61770:1999/A2:2006	Nota 3	2009-04-01
EN 61800-5-1:2003	Accionamientos eléctricos de potencia de velocidad variable. Parte 5-1: Requisitos de seguridad. Eléctricos, térmicos y energéticos. (Ratificada por AENOR en julio de 2003)	EN 61800-5-1:2003		
UNE-EN 61812-1:1998	Relés de tiempo especificado para aplicaciones industriales. Parte 1: Requisitos y ensayos.	EN 61812-1:1996		
UNE-EN 61812-1/A11:1999	Relés de tiempo especificado para aplicaciones industriales. Parte 1: Requisitos y ensayos.	EN 61812-1:1996/A11:1999	Nota 3	2002-01-01
UNE-EN 61851-1:2002	Sistema conductor de carga para vehículos eléctricos. Parte 1: Requisitos generales.	EN 61851-1:2001		
UNE-EN 61851-21:2002	Sistema conductor de carga para vehículos eléctricos. Parte 21: Requisitos del vehículo eléctrico para conexión conductora a red en c.a./c.c.	EN 61851-21:2002		

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-EN 61851-22:2002	Sistema conductivo de carga para vehículos eléctricos. Parte 22: Estación de carga en c.a. para vehículos eléctricos.	EN 61851-22:2002		
UNE-EN 61921:2004	Condensadores de potencia. Baterías de compensación del factor de potencia en baja tensión.	EN 61921:2003		
UNE-EN 62020:2001	Pequeña aparatama eléctrica. Controladores de aislamiento por corriente diferencial residual (RCM) para usos domésticos y análogos.	EN 62020:1998		
UNE-EN 62020:2001/A1:2006	Pequeña aparatama eléctrica. Controladores de aislamiento por corriente diferencial residual (RCM) para usos domésticos y análogos	EN 62020:1998/A1:2005	Nota 3	2008-03-01
UNE-EN 62035:2000	Lámparas de descarga (excepto lámparas fluorescentes). Requisitos de seguridad.	EN 62035:2000		
UNE-EN 62035/A1:2004	Lámparas de descarga (excepto lámparas fluorescentes). Requisitos de seguridad	EN 62035:2000/A1:2003	Nota 3	2006-10-01
UNE-EN 62040-1-1:2004	Sistemas de alimentación ininterrumpida (SAI) Parte 1-1: Requisitos generales y de seguridad para los SAI utilizados en zonas accesibles a los operarios.	EN 62040-1-1:2003	EN 50091-1-1:1996; Nota 2.1	2005-11-01
UNE-EN 62040-1-2:2004	Sistemas de alimentación ininterrumpida (SAI) Parte 1-2: Requisitos generales y de seguridad para los SAI utilizados en zonas de acceso restringido.	EN 62040-1-2:2003	EN 50091-1-2:1998; Nota 2.1	2005-11-01
UNE-EN 62094-1:2003	Unidades de luz indicadoras para uso doméstico y en instalaciones eléctricas fijas análogas. Parte 1: Requisitos generales.	EN 62094-1:2003		
UNE-EN 62094-1/A11:2004	Unidades de luz indicadoras para uso doméstico y en instalaciones eléctricas fijas análogas. Parte 1: Requisitos generales.	EN 62094-1:2003/A11:2003	Nota 3	2006-07-01
UNE-EN 62196-1:2004	Bases, clavijas, acopladores de vehículo y entradas de vehículo. Carga conductiva de vehículos eléctricos. Parte 1: Carga de vehículos eléctricos hasta 250 A en corriente alterna y 400 A en corriente continua.	EN 62196-1:2003		
UNE-EN 62208:2004	Envolventes vacías destinadas a los conjuntos de aparatama de baja tensión. Requisitos generales.	EN 62208:2003	EN 50298:1998; Nota 2.1	2006-12-01
EN 62310-1:2005	Sistemas de transferencia estática (STS). Parte 1: Requisitos de seguridad y generales (Ratificada por AENOR en enero de 2006)	EN 62310-1:2005		
EN 62395-1:2006	Sistemas de cintas calefactoras por resistencia eléctrica para aplicaciones industriales y comerciales. Parte 1: Requisitos generales y de ensayo (IEC 62395-1:2006). (Ratificada por AENOR en enero de 2007).	EN 62395-1:2006		
UNE 21031-1:2003	Cables de tensión asignada inferior o igual a 450/750 V, con aislamiento termoplástico. Parte 1: Requisitos generales.	HD 21.1S4:2002	HD 21.1S3:1997; Nota 2.1	2003-09-01
UNE 21031-2:1998	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. parte 2: Métodos de ensayo.	HD 21.2S3:1997	HD 21.2S2:1990 HD 21.2S2:1990/A11:1995, HD 21.2S2:1990/A2:1990, HD 21.2S2:1990/A3:1993, HD 21.2S2:1990/A4:1993, HD 21.2S2:1990/A6:1995; Nota 2.1	1999-06-01
UNE 21031-2/1M:2003	Cables de tensión asignada inferior o igual a 450/750 V con aislamiento termoplástico. Parte 2: Métodos de ensayo.	HD 21.2S3:1997/A1:2002	Nota 3	2003-09-01
UNE 21031-3:1996	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones nominales JoU inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 3: Cables sin cubierta para instalaciones fijas.	HD 21.3S3:1995		
UNE 21031-3/1M:2000	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 3: Cables sin cubierta para instalaciones fijas.	HD 21.3S3:1995/A1:1999	Nota 3	2001-08-01
UNE 21031-4:1992	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones nominales JoU inferiores o iguales a 450/750 V. Cables con cubierta para instalaciones fijas.	HD 21.4S2:1990	HD 21.4S2:1992; Nota 2.1	
UNE 21031-5:1994	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones nominales JoU inferiores o iguales a 450/750 V. Cables flexibles.	HD 21.5S3:1994		
UNE 21031-5/1M:2000	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 5: Cables flexibles.	HD 21.5S3:1994/A1:1999	Nota 3	2001-08-01
UNE 21031-5/2M:2001	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 5: Cables flexibles.	HD 21.5S3:1994/A2:2001	Nota 3	2003-04-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE 21031-7:1996	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones nominales UoU inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 7: Cables sin cubierta para cableado interno para una temperatura del conductor 90 °C.	HD 21.7S2:1996	HD 21.7S1:1990, HD 21.7S1:1990/A1:1992, HD 21.7S1:1990/A2:1993; Nota 2.1	1997-09-01
UNE 21031-7/1M:2000	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 7: Cables sin cubierta para cableado interno para una temperatura del conductor de 90 °C.	HD 21.7S2:1996/A1:1999	Nota 3	2001-08-01
UNE 21031-8:2000	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 8: Cables sin cubierta para guarnaldas luminosas.	HD 21.8S2:1999	HD 21.8S1:1990, HD 21.8S1:1990/A2:1994; Nota 2.1	2001-08-01
UNE 21031-9:1996	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones nominales UoU inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 9: Cables para instalaciones fijas a baja temperatura.	HD 21.9S2:1995		
UNE 21031-9/1M:2000	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 9: Cables unipolares sin cubierta para instalación a baja temperatura.	HD 21.9S2:1995/A1:1999	Nota 3	2001-08-01
UNE 21031-10:2001	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 10: Cables extensibles.	HD 21.10S2:2001	HD 21.10 S1:1993; Nota 2.1	2003-08-01
UNE 21031-11:1996	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 11: Cables para luminarias.	HD 21.11S1:1995		
UNE 21031-11/1M:2001	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 11: Cables para luminarias.	HD 21.11S1:1995/A1:2001	Nota 3	2003-08-01
UNE 21031-12:1995	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 12: cables flexibles resistentes al calor.	HD 21.12S1:1994		
UNE 21031-12/1M:2001	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 12: Cables flexibles resistentes al calor.	HD 21.12S1:1994/A1:2001	Nota 3	2003-08-01
UNE 21031-13:1996	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 13: Cables de dos o más conductores con cubierta de PVC resistente al aceite.	HD 21.13S1:1995		
UNE 21031-13/1M:2001	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 13: Cables de dos o más conductores con cubierta de PVC resistente al aceite.	HD 21.13S1:1995/A1:2001	Nota 3	2003-08-01
UNE 21031-14:2003	Cables de tensión asignada inferior o igual a 450/750 V con aislamiento termoplástico. Parte 14: Cables flexibles con aislamiento y cubierta de mezclas termoplásticas libres de halógenos.	HD 21.14S1:2003		
HD 21.15 S1:2006	Cables de tensión asignada inferior o igual a 450/750 V con aislamiento termoplástico. Parte 15: Cables unipolares, aislados con mezcla termoplástica libre de halógenos, para instalación fija. (Ratificada por AENOR en enero de 2007.)	HD 21.15 S1:2006		
UNE 21027-1:2003	Cables de tensión asignada inferior o igual a 450/750 V, con aislamiento reticulado. Parte 1: Requisitos generales.	HD 22.1S4:2002	HD 22.1S3:1997; Nota 2.1	2003-09-01
UNE 21027-2:1998	Cables aislados con goma de tensiones asignadas UoU inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 2: Métodos de ensayo.	HD 22.2S3:1997	HD 22.2S2:1992, HD 22.2S2:1992/A10:1995, HD 22.2S2:1992/A11:1995, HD 22.2S2:1992/A5:1992, HD 22.2S2:1992/A6:1992, HD 22.2S2:1992/A7:1992, HD 22.2S2:1992/A8:1993, HD 22.2S2:1992/A9:1993; Nota 2.1	1999-06-01
UNE 21027-2/1M:2003	Cables de tensión asignada inferior o igual a 450/750 V, con aislamiento reticulado. Parte 2: Métodos de ensayo.	HD 22.2S3:1997/A1:2002	Nota 3	2003-09-01
UNE 21027-3:2004	Cables de tensión asignada inferior o igual a 450/750 V, con aislamiento reticulado. Parte 3: Cables aislados con silicona resistente al calor.	HD 22.3S4:2004	HD 22.3S3:1995, HD 22.3S3:1995/A1:1999; Nota 2.1	2006-02-01
UNE 21027-3:2004/1M:2006	Cables de tensión asignada inferior o igual a 450/750 V, con aislamiento reticulado. Parte 3: Cables aislados con silicona resistente al calor.	HD 22.3S4:2004/A1:2006	Nota 3	2007-12-01
UNE 21027-4:2004	Cables de tensión asignada inferior o igual a 450/750 V, con aislamiento reticulado. Parte 4: Cables flexibles.	HD 22.4S4:2004	HD 22.4S3:1995, HD 22.4S3:1995/A1:1999, HD 22.4S3:1995/A2:2002; Nota 2.1	2006-02-01
UNE 21027-6:1996	Cables aislados con goma, de tensiones nominales UoU inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 6: Cables para máquinas de soldar.	HD 22.6S2:1995	HD 22.6S1:1990; Nota 2.1	1997-07-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE 21027-6/1M:1999	Cables aislados con goma de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 6: Cables para máquinas de soldar.	HD 22.6S2:1995/A1:1999	Nota 3	2000-06-01
UNE 21027-6/2M:2004	Cables de tensión asignada inferior o igual a 450/750 V con aislamiento reticulado. Parte 6: Cables para máquinas de soldar.	HD 22.6S2:1995/A2:2004	Nota 3	2006-02-01
UNE 21027-7:1996	Cables aislados con goma, de tensiones nominales Uo/U inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 7: Cables resistentes al calor, para cableado interno, para temperaturas en el conductor hasta 110 °C.	HD 22.7S2:1995	HD 22.7S1:1992, Nota 2.1	1997-07-01
UNE 21027-7/1M:1999	Cables aislados con goma de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 7: Cables resistentes al calor, para cableado interno, para temperaturas en el conductor hasta 110 °C.	HD 22.7S2:1995/A1:1999	Nota 3	2000-06-01
UNE 21027-7/2M:2004	Cables de tensión asignada inferior o igual a 450/750 V con aislamiento reticulado. Parte 7: Cables resistentes al calor, para cableado interno, para temperaturas en el conductor hasta 110 °C.	HD 22.7S2:1995/A2:2004	Nota 3	2006-02-01
UNE 21027-8:1995	Cables aislados con goma, de tensiones nominales Uo/U inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 8: cables con cubierta de policloropreno o elastómero sintético equivalente, para guarnaldas luminosas.	HD 22.8S2:1994		
UNE 21027-8/1M:1999	Cables aislados con goma de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 8: Cables con cubierta de policloropreno o elastómero sintético equivalente, para guarnaldas luminosas.	HD 22.8S2:1994/A1:1999	Nota 3	2000-06-01
UNE 21027-8/2M:2004	Cables de tensión asignada inferior o igual a 450/750 V con aislamiento reticulado. Parte 8: Cables con cubierta de policloropreno o elastómero sintético equivalente para guarnaldas luminosas.	HD 22.8S2:1994/A2:2004	Nota 3	2006-02-01
UNE 21027-9:1996	Cables aislados con goma, de tensiones nominales Uo/U inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 9: Cables unipolares sin cubierta para instalación fija, con baja emisión de humos y gases corrosivos.	HD 22.9S2:1995	HD 22.9S1:1992, Nota 2.1	1997-07-01
UNE 21027-9/1M:1999	Cables aislados con goma de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 9: Cables unipolares sin cubierta para instalación fija, con baja emisión de humos y gases corrosivos.	HD 22.9S2:1995/A1:1999	Nota 3	2000-06-01
UNE 21027-9/2M:2007	Cables de tensión asignada inferior o igual a 450/750 V, con aislamiento reticulado. Parte 9: Cables unipolares sin cubierta libres de halógenos para instalación fija, con baja emisión de humos.	HD 22.9S3:2007	HD 22.9S2:1995, HD 22.9S2:1995/A1:1999, Nota 2.1	2008-12-01
UNE 21027-10:1995	Cables aislados con goma, de tensiones nominales Uo/U inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 10: cables flexibles con aislamiento de EPR y cubierta de poliuretano.	HD 22.10S1:1994		
UNE 21027-10/1M:1999	Cables aislados con goma de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 10: Cables flexibles con aislamiento de EPR y cubierta de poliuretano.	HD 22.10S1:1994/A1:1999	Nota 3	2000-06-01
UNE 21027-10:2007	Cables de tensión asignada inferior o igual a 450/750 V, con aislamiento reticulado. Parte 10: Cables flexibles con aislamiento de EPR y cubierta de poliuretano.	HD 22.10S2:2007	HD 22.10S1:1994, HD 22.10S1:1994/A1:1999, Nota 2.1	2008-12-01
UNE 21027-11:1995	Cables aislados con goma, de tensiones nominales Uo/U inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 11: cables con aislamiento y cubierta de EVA.	HD 22.11S1:1995		
UNE 21027-11/1M:1999	Cables aislados con goma de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 11: Cables flexibles con aislamiento de EVA.	HD 22.11S1:1995/A1:1999	Nota 3	2000-06-01
UNE 21027-11:2007	Cables de tensión asignada inferior o igual a 450/750 V, con aislamiento reticulado. Parte 11: Cables flexibles con aislamiento y cubierta de EVA.	HD 22.11S2:2007	HD 22.11S1:1995, HD 22.11S1:1995/A1:1999, Nota 2.1	2008-12-01
UNE 21027-12:1996	Cables aislados con goma de tensiones nominales Uo/U inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 12: Cables flexibles con aislamiento de EPR resistente al calor.	HD 22.12S1:1996		
UNE 21027-12/1M:1999	Cables aislados con goma de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 12: Cables flexibles con aislamiento de EPR resistente al calor.	HD 22.12S1:1996/A1:1999	Nota 3	2000-06-01
UNE 21027-12:2007	Cables de tensión asignada inferior o igual a 450/750 V, con aislamiento reticulado. Parte 12: Cables flexibles con aislamiento de EPR resistente al calor.	HD 22.12S2:2007	HD 22.12S1:1996, HD 22.12S1:1996/A1:1999, Nota 2.1	2008-12-01
UNE 21027-13:1996	Cables aislados con goma de tensiones nominales Uo/U inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 13: Cables flexibles con aislamiento y cubierta de compuesto reticulado con baja emisión de humos y gases corrosivos.	HD 22.13S1:1996		
UNE 21027-13/1M:2000	Cables aislados con goma de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 13: Cables flexibles con aislamiento y cubierta de compuesto reticulado con baja emisión de humos y gases corrosivos.	HD 22.13S1:1996/A1:2000	Nota 3	2001-08-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE 21027-13:2007	Cables de tensión asignada inferior o igual a 450/750 V, con aislamiento reticulado. Parte 13: Cables flexibles libres de halógenos con baja emisión de humos.	HD 22.13S2:2007	HD 22.13S1:1996, HD 22.13S1:1996/A1:2000; Nota 2.1	2008-12-01
UNE 21027-14:2003	Cables de tensión asignada inferior o igual a 450/750 V, con aislamiento reticulado. Parte 14: Cables para aplicaciones que requieren una alta flexibilidad.	HD 22.14S2:2002	HD 22.14S1:1995, HD 22.14S1:1995/A1:1999; Nota 2.1	2003-09-01
UNE 21027-14:2007	Cables de tensión asignada inferior o igual a 450/750 V, con aislamiento reticulado. Parte 14: Cables para aplicaciones que requieren una alta flexibilidad.	HD 22.14S3:2007	HD 22.14S2:2002; Nota 2.1	2008-12-01
UNE 21027-15:1999	Cables aislados con goma de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 15: Cables multiconductores con aislamiento y cubierta de silicona resistente al calor.	HD 22.15S1:1999		
UNE 21027-15:2007	Cables de tensión asignada inferior o igual a 450/750 V, con aislamiento reticulado. Parte 15: Cables multiconductores con aislamiento y cubierta de silicona resistente al calor.	HD 22.15S2:2007	HD 22.15S1:1999; Nota 2.1	2008-12-01
UNE 21027-16:2000	Cables aislados con goma de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 16: Cables con cubierta de policloropreno o elastómero sintético equivalente, resistente al agua.	HD 22.16S1:2000		
UNE 21027-16:2007	Cables de tensión asignada inferior o igual a 450/750 V, con aislamiento reticulado. Parte 16: Cables con cubierta de policloropreno, o elastómero sintético equivalente, resistente al agua.	HD 22.16S2:2007	HD 22.16S1:2000; Nota 2.1	2008-12-01
UNE 21089-1:2002	Identificación de los conductores aislados de los cables.	HD 308S2:2001	HD 308S1:1976; Nota 2.1	2006-04-01
UNE 21153:1991	Cables flexibles planos con cubierta de policloruro de vinilo, para ascensores.	HD 359S2:1990		
UNE 20434:1999	Sistema de designación de los cables.	HD 361S3:1999		
UNE 20434:1999/1M:2006	Sistema de designación de los cables.	HD 361S3:1999/A1:2006	Nota 3	2009-06-01
UNE 21319:1974	Aparatos de medidas eléctricas registradores de acción directa y sus accesorios.	HD 368S1:1978		
UNE 21176:1998	Guía para la utilización de cables armonizados de baja tensión.	HD 516S2:1997		
UNE 21176/1M:2003	Guía para la utilización de cables armonizados de baja tensión.	HD 516S2:1997/A1:2003	Nota 3	2005-02-01
UNE 20914:1993	Sistemas de conferencias. Prescripciones eléctricas y auditivas.	HD 549S1:1989		
UNE 21333:1996	Condensadores de acoplamiento y divisores capacitivos.	HD 597S1:1992		
UNE-HD 603-0:1995	Cables de distribución de tensión asignada 0,6/1 kV.	HD 603S1:1994		
UNE-HD 603-1:1996				
UNE-HD 603-3K:1995				
UNE-HD 603-5N:1995				
UNE-HD 603-6B:1995				
UNE-HD 603-7C:1995				
UNE-HD 603-8A:1995				
UNE-HD 603-0/A1:1998				
UNE-HD 603-1/A1:1998				
UNE-HD 603-5N/A1:1998				
UNE-HD 603-5W:1999				
UNE-HD 603-7C/A1:1998				
UNE-HD 603-0:2003				
UNE-HD 603-1:2003				
UNE-HD 603-0:2007				
UNE-HD 603-1:2007				
UNE-HD 603-5N:2007				
UNE-HD 603-5X:2007				
HD 604S1:1994	Cables de energía con tensión asignada 0,6/1 kV con un particular comportamiento al fuego, destinados a centrales eléctricas. (Ratificada por AENOR en mayo de 1996.)	HD 604S1:1994		

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
HD 604S1/A1:1997	Cables de energía 0,6 kV y 1,9/3,3 kV con un comportamiento especial al fuego para uso en centrales eléctricas. (Ratificada por AENOR en octubre de 1997.)	HD 604S1:1994/A1:1997	Nota 3	1997-12-01
HD 604S1:1994/A2:2002	Cables de energía 0,6 kV y 1,9/3,3 kV con un comportamiento especial al fuego para uso en centrales eléctricas. (Ratificada por AENOR en febrero de 2003)	HD 604S1:1994/A2:2002	Nota 3	2005-07-01
HD 604S1:1994/A3:2005	Cables de energía con tensión asignada 0,6/1 kV y 1,9/3,3 kV con un particular comportamiento al fuego, destinados a centrales eléctricas (Ratificada por AENOR en enero de 2006.)	HD 604S1:1994/A3:2005	Nota 3	2008-06-01
UNE-HD 605:1995+ UNE 20427:1996	Métodos de ensayo adicionales para cables eléctricos. Ensayo de propagación de la llama.	HD 605S1:1994		
UNE-HD 605/A1:1997	Métodos de ensayo adicionales para cables eléctricos.	HD 605S1:1994/A1:1996	Nota 3	1996-12-01
UNE-HD 605/A2:2002	Métodos de ensayo adicionales para cables eléctricos.	HD 605S1:1994/A2:2001	Nota 3	2003-01-01
UNE-HD 605/A3:2002	Métodos de ensayo adicionales para cables eléctricos.	HD 605S1:1994/A3:2002	Nota 3	2004-12-01
UNE-HD 605/A4:2004	Métodos de ensayo adicionales para cables eléctricos.	HD 605S1:1994/A4:2004	Nota 3	2005-04-01
UNE 21030-1:2003	Conductores aislados, cableados en haz, de tensión asignada 0,6/1 kV, para líneas de distribución, acometidas y usos análogos. Parte 1: Conductores de aluminio.	HD 626S1:1996		
HD 626S1/A1:1997	Conductores aislados cableados en haz de tensión asignada 0,6/1 kV para líneas de distribución y servicio. (Ratificada por AENOR en junio de 1998.)	HD 626S1:1996/A1:1997	Nota 3	1997-12-01
UNE 21030-0:2003	Conductores aislados, cableados en haz, de tensión asignada 0,6/1 kV, para líneas de distribución, acometidas y usos análogos. Parte 0: Índice	HD 626S1:1996/A2:2002	Nota 3	2003-08-01
UNE-HD 627-0:1997 UNE-HD 627-1:1997 UNE-HD 627-5M:1997 UNE-HD 627-7M:1997	Cables multiconductores y multipares para instalación en superficie o enterrada	HD 627S1:1996		
HD 627S1:1996/A1:2000	Cables multiconductores y multipares para instalación en superficie o enterrada. (Ratificada por AENOR en marzo de 2001).	HD 627S1:1996/A1:2000	Nota 3	2001-08-01
HD 627S1:1996/A2:2005	Cables multiconductores y multipares para instalación en superficie o enterrada. (Ratificada por AENOR en agosto de 2006.)	HD 627S1:1996/A2:2005	Nota 3	2008-06-01
UNE 21103-2-1:2003+ UNE 21103-2-1/1M:2004+ UNE 21103-2-1/2M:2004	Fusibles de baja tensión. Parte 2-1: Reglas suplementarias para los fusibles, destinados a ser utilizados por personas autorizadas (fusibles para usos inicialmente industriales) Secciones I y III: Ejemplos de fusibles normalizados.	HD 630.2.1S6:2003	HD 630.2.1S5:2002; Nota 2.1	2006-03-01
UNE 21103-3-1:1997+ UNE 21103-3-1/1M:1998+ UNE 21103-3-1/2M:2003	Fusibles de baja tensión. Parte 3-1: Reglas suplementarias para los fusibles destinados a ser utilizados por personas no cualificadas (fusibles para usos principalmente domésticos y análogos). Sección I: Fusibles del tipo D.	HD 630.3.1S3:2002	HD 630.3.1S2:1997; Nota 2.1	2005-02-01
HD 639S1:2002	Accesorios eléctricos. Dispositivos de corriente residual portátiles sin protección integral contra sobretensiones para uso doméstico y similar (PRCDS). (Ratificada por AENOR en agosto de 2002)	HD 639S1:2002		
HD 639S1:2002/A1:2003	Accesorios eléctricos. Dispositivos de corriente residual portátiles sin protección integral contra sobretensiones para uso doméstico y similar (PRCDS). (Ratificada por AENOR en noviembre de 2003)	HD 639S1:2002/A1:2003	Nota 3	2005-06-01
UNE-HD 60269-2-1:2006	Fusibles de baja tensión. Parte 2-1: Reglas suplementarias para los fusibles destinados a ser utilizados por personas autorizadas (fusibles para usos inicialmente industriales). Secciones I a VI: Ejemplos de fusibles normalizados. (IEC 60269-2-1:2004, modificada)	HD 60269-2-1:2005	HD 630.2.1S6:2003; Nota 2.1	2008-04-01

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la norma europea retirada y sustituida
UNE-HD 60269-3-1:2005	Fusibles de baja tensión. Parte 3-1: Requisitos suplementarios para los fusibles destinados a ser utilizados por personas no cualificadas (fusibles para usos principalmente domésticos y análogos). Sección 1: Fusibles del tipo D.	HD 60269-3-1:2004	HD 630.3.1S3:2002; Nota 2.1	2007-11-01

Nota 1: Generalmente, la fecha límite para obtener presunción de conformidad será la fecha límite de retirada («dow»), fijada por el organismo europeo de normalización, pero debe llamarse la atención del usuario sobre el hecho de que, en ciertos casos excepcionales, puede ser diferente.

Nota 2.1: La nueva norma (o modificada) tiene el mismo campo de aplicación que la norma sustituida. En la fecha declarada, la norma sustituida deja de dar presunción de conformidad con los requisitos esenciales de la Directiva.

Nota 2.2: La nueva norma tiene un campo de aplicación más amplio que la norma sustituida. En la fecha declarada, la norma sustituida deja de dar presunción de conformidad con los requisitos esenciales de la Directiva.

Nota 2.3: La nueva norma tiene un campo de aplicación más limitado que la norma sustituida. En la fecha declarada, la norma sustituida (parcialmente) deja de dar presunción de conformidad con los requisitos esenciales de la Directiva para los productos que caen dentro del campo de aplicación de la nueva norma. No se ve afectada la presunción de conformidad con los requisitos esenciales de la Directiva para los productos a los que les sigue correspondiendo el campo de aplicación de la norma (parcialmente) sustituida, pero que no caen dentro del campo de aplicación de la nueva norma.

Nota 3: En caso de modificaciones, la norma referenciada es la norma EN CCCC:YYYY, sus modificaciones previas, si las hubiera, y esta nueva modificación; la norma retirada y sustituida (columna 3), por lo tanto, consiste en la norma EN CCCC:YYYY y sus modificaciones previas, si las hubiera, pero sin la nueva modificación. En la fecha declarada, la norma sustituida deja de dar presunción de conformidad con los requisitos esenciales de la Directiva.

Ejemplo: Para la UNE-EN 50065-4-2:2002 se aplica lo siguiente:

Norma UNE o Proyecto de Norma	Título de la norma	Referencia de la norma europea	Referencia de la norma europea retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la n. europea retirada y sustituida
UNE-EN 50065-4-2:2002	Transmisión de señales por la red eléctrica de baja tensión en las bandas de frecuencias de 3 kHz a 148,5 kHz y de 1,6 MHz a 30 MHz — Parte 4-2: Filtrados de desacoplamiento de baja tensión. Requisitos de seguridad [La norma referenciada es la UNE-EN 50065-4-2:2002]	EN 50065-4-2:2001	Ninguna [No hay norma sustituida]	
UNE-EN 50065-4-2:2002/A1:2003	Transmisión de señales por la red eléctrica de baja tensión en las bandas de frecuencias de 3 kHz a 148,5 kHz y de 1,6 MHz a 30 MHz — Parte 4-2: Filtrados de desacoplamiento de baja tensión. Requisitos de seguridad [La norma referenciada es la UNE-EN 50065-4-2:2002+UNE-EN 50065-4-2:2002/A1:2003]	EN 50065-4-2:2001/A1:2003	Nota 3 [La norma sustituida es la EN 50065-4-2:2001]	Fecha de vencimiento (1.12.2005)
UNE-EN 50065-4-2:2002/A2:2005	Transmisión de señales por la red eléctrica de baja tensión en las bandas de frecuencias de 3 kHz a 148,5 kHz y de 1,6 MHz a 30 MHz — Parte 4-2: Filtrados de desacoplamiento de baja tensión. Requisitos de seguridad [La norma referenciada es la UNE-EN 50065-4-2:2002+UNE-EN 50065-4-2:2002/A1:2003+UNE-EN 50065-4-2:2002/A2:2005]	EN 50065-4-2:2001/A2:2005	Nota 3 [La norma sustituida es la EN 50065-4-2:2001 + A1:2003]	1.3.2008

Nota 4: Las series EN 60061-1, -2, -3 y -4 tienen una estructura particular y, por lo tanto, la fecha de cese de presunción de conformidad indicada afecta únicamente a los tipos modificados por las diferentes modificaciones.

Nota 9: La norma EN 60335-2-9:2003 cubre los objetivos de seguridad de la Directiva 2006/95/CE solo si se toma en consideración conjuntamente con la Opinión 2000/C 104/07 de la Comisión.

Nota 11: La norma EN 61242:1997 cubre los objetivos de seguridad de la Directiva 2006/95/CE solo si se toma en consideración conjuntamente con la Opinión 2003/C 297/06 de la Comisión.

Nota 12: La norma EN 60335-2-27:1997 y la EN 60335-2-27:2003 cubren los objetivos de seguridad de la Directiva 2006/95/CE solo si se toman en consideración conjuntamente con la Opinión 2004/C 275/03 de la Comisión.

Aviso: Esta lista de normas reemplaza las listas anteriores publicadas en el Boletín Oficial del Estado.