

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate



030/001985

AENOR certifica que | AENOR certifies that

CEESE MATERIAL ELECTRICO, S.L.

Domicilio social / Registered office	AV DE LA HISPANIDAD, NAVE Nº 46, P.I. ALHAURÍN DE LA TORRE 29130 ALHAURÍN DE LA TORRE (Malaga - España)
suministra / supplies	Accesorios para montaje de interruptores y bases Accessories to be assembled on switches and socket-outlets
conformes con / in compliance with	UNE 20315-1-1:2009 UNE 20315-1-2:2009 UNE-EN 60669-1/A1:2003 (EN 60669-1:1999/A1:2002) UNE-EN 60669-1:2002 (EN 60669-1:1999) UNE-EN 60669-1:2002/A2:2009 (EN 60669-1:1999/A2:2008)
Marca Comercial/ Trade mark	CEESE Más información en el anexo / See annex for more information.
Centro de producción / Production site	PI ALHAURÍN DE LA TORRE 1ª FASE PARCELA 46 29130 ALHAURÍN DE LA TORRE (Malaga - España)
Esquema de certificación Certification scheme	Este certificado se ha concedido de acuerdo con lo establecido en el Reglamento Particular de Certificación de AENOR RP 30.11. This Certificate has been granted in accordance with AENOR Specific Rules RP 30.11.
Fecha de emisión / First issued on Fecha de última emisión / Last issued Fecha de expiración / Validity date	2005-08-03 2019-09-16 2021-02-13

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General / CEO

Original Electronic Certificate

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación n°/
Product certification body accredited by ENAC, number
01/C-PR275

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/001985

Anexo al Certificado Annex to Certificate

Marca comercial / Trademark: CEESE

Referencia/ Type Ref.	Tipo de producto/ Type of product	Para montar con la Ref. / Assembled with Ref.	Dimensiones/ Dimensions
2024-XX	Marco/Frame	Parte principal/Main part Serie(s) 2000	1 elemento/element
2034-XX	Marco/Frame	Parte principal/Main part Serie(s) 2000	2 elementos/elements
2044-XX	Marco/Frame	Parte principal/Main part Serie(s) 2000	3 elementos/elements
2054-XX	Marco/Frame	Parte principal/Main part Serie(s) 2000	4 elementos/elements

Las terminaciones –XX corresponden a los códigos de color del fabricante. /
The endings –XX correspond to the manufacturer's colours codes

Para montar con referencias certificadas por AENOR /
To be assembled with the type references certified by AENOR

Original Electronic Certificate

Fecha de emisión / First issued on 2005-08-03
Fecha de última emisión / Last issued 2019-09-16
Fecha de expiración / Validity date 2021-02-13

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº/
Product certification body accredited by ENAC, number
01/C-PR275

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate



030/001377

AENOR certifica que / certifies that

CEESE MATERIAL ELECTRICO, S.L.

Domicilio social / Registered office AV DE LA HISPANIDAD, NAVE Nº 46, P.I. ALHAURÍN DE LA TORRE
29130 ALHAURÍN DE LA TORRE (Málaga - España)

suministra / supplies Interruptores para instalaciones eléctricas fijas domésticas y análogas
Switches for household and similar fixed-electrical installations

conformes con / in compliance with UNE-EN 60669-1/A1:2003 (EN 60669-1:1999/A1:2002)
UNE-EN 60669-1:2002 (EN 60669-1:1999)
UNE-EN 60669-1:2002/A1:2003 CORR:2007 (EN 60669-1:1999/A1:2002
CORR:2007)
UNE-EN 60669-1:2002/A2:2009 (EN 60669-1:1999/A2:2008)

Referencias / References Detalladas en el Anexo al Certificado / Specified in Annex to the Certificate

Centro de producción / Production site PI ALHAURÍN DE LA TORRE 1ª FASE PARCELA 46
29130 ALHAURÍN DE LA TORRE (Málaga - España)

Esquema de certificación / Certification scheme Este certificado se ha concedido de acuerdo con lo establecido en el
Reglamento Particular de Certificación de AENOR RP 30.11.
This Certificate has been granted in accordance with AENOR Specific Rules
RP 30.11.

Fecha de emisión / First issued on 2001-03-01
Fecha de última emisión / Last issued 2018-10-01
Fecha de expiración / Validity date 2023-10-01

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Rafael García Meiro'.

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General / General Manager

Original Electronic Certificate

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº/
Product certification body accredited by ENAC, number
01/C-PR275

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/001377

Anexo al Certificado Annex to Certificate

Marca Comercial/ Trade mark: CEESE

Referencia/ Type Ref.	Nº de función/ Pattern number	Intensi- dad asigna- da/ Rated current	Tensión asignada/ Rated voltage	Tipo de producto/ Type of product	Para montar con la Ref. / Assembled with Ref.	Información adicional/ Additional information
2001-0X	1	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-0X; 2034-0X; 2044-0X; 2054-0X; 3023-0X; 3033-0X; 3043-0X; 3053-0X	Cable rígido Rigid cable
2001-4X	1	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-0X; 2034-0X; 2044-0X; 2054-0X; 3023-0X; 3033-0X; 3043-0X; 3053-0X	con piloto/with pilot; Cable rígido Rigid cable
2002-0X	6	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-0X; 2034-0X; 2044-0X; 2054-0X; 3023-0X; 3033-0X; 3043-0X; 3053-0X	Cable rígido Rigid cable.
2002-4X	6	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-0X; 2034-0X; 2044-0X; 2054-0X; 3023-0X; 3033-0X; 3043-0X; 3053-0X	con piloto/with pilot; Cable rígido Rigid cable
2003-0X	7	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-0X; 2034-0X; 2044-0X; 2054-0X; 3023-0X; 3033-0X; 3043-0X; 3053-0X	2007-2X
2003-4X	7	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-0X; 2034-0X; 2044-0X; 2054-0X; 3023-0X; 3033-0X; 3043-0X; 3053-0X	con piloto/with pilot; Cable rígido Rigid cable
2007-1X	1 (Pulsador/ Push-button)	10 A	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-0X; 2034-0X; 2044-0X; 2054-0X; 3023-0X; 3033-0X; 3043-0X; 3053-0X	grabado campana/ bell-sign embossed; Cable rígido Rigid cable
2007-2X	1 (Pulsador/ Push-button)	10 A	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-0X; 2034-0X; 2044-0X; 2054-0X; 3023-0X; 3033-0X; 3043-0X; 3053-0X	grabado luz/lamp-sign embossed
2007-6X	1 (Pulsador/ Push-button)	10 A	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-0X; 2034-0X; 2044-0X; 2054-0X; 3023-0X; 3033-0X; 3043-0X; 3053-0X	con piloto; grabado campana/with pilot; bell- sign embossed; 2007-2X
2007-7X	1 (Pulsador/ Push-button)	10 A	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-0X; 2034-0X; 2044-0X; 2054-0X; 3023-0X; 3033-0X; 3043-0X; 3053-0X	con piloto; grabado luz/with pilot; lamp-sign embossed; Cable rígido Rigid cable

Fecha de emisión / First issued on 2001-03-01
Fecha de última emisión / Last issued 2018-10-01
Fecha de expiración / Validity date 2023-10-01

Original Electronic Certificate

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº
Product certification body accredited by ENAC, number
01/C-PR275

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/001377

Anexo al Certificado Annex to Certificate

Referencia/ Type Ref.	Nº de función/ Pattern number	Intensi- dad asigna- da/ Rated current	Tensión asignada/ Rated voltage	Tipo de producto/ Type of product	Para montar con la Ref. Assembled with Ref.	Información adicional/ Additional information
2010-XX	2	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-OX; 2034-OX; 2044-OX; 2054-OX; 3023-OX; 3033-OX; 3043-OX; 3053-OX	Cable rígido Rigid cable
2011-OX	1+1	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-OX; 2034-OX; 2044-OX; 2054-OX; 3023-OX; 3033-OX; 3043-OX; 3053-OX	Cable rígido Rigid cable
2012-OX	6+6	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-OX; 2034-OX; 2044-OX; 2054-OX; 3023-OX; 3033-OX; 3043-OX; 3053-OX	Cable rígido Rigid cable
2101-OX	1	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-OX; 2034-OX; 2044-OX; 2054-OX; 3023-OX; 3033-OX; 3043-OX; 3053-OX	con garras with claws; Cable rígido Rigid cable
2101-4X	1	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-OX; 2034-OX; 2044-OX; 2054-OX; 3023-OX; 3033-OX; 3043-OX; 3053-OX	con garras; con piloto with claws; with pilot; Cable rígido Rigid cable
2102-OX	6	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-OX; 2034-OX; 2044-OX; 2054-OX; 3023-OX; 3033-OX; 3043-OX; 3053-OX	con garras with claws; Cable rígido Rigid cable
2102-4X	6	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-OX; 2034-OX; 2044-OX; 2054-OX; 3023-OX; 3033-OX; 3043-OX; 3053-OX	con garras; con piloto with claws; with pilot; Cable rígido Rigid cable
2103-OX	7	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-OX; 2034-OX; 2044-OX; 2054-OX; 3023-OX; 3033-OX; 3043-OX; 3053-OX	con garras with claws; Cable rígido Rigid cable
2103-4X	7	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-OX; 2034-OX; 2044-OX; 2054-OX; 3023-OX; 3033-OX; 3043-OX; 3053-OX	con garras; con piloto with claws; with pilot; Cable rígido Rigid cable
2107-1X	1 (Pulsador/ Push-button)	10 A	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-OX; 2034-OX; 2044-OX; 2054-OX; 3023-OX; 3033-OX; 3043-OX; 3053-OX	con garras; grabado campana with claws; bell- sign embossed; Cable rígido Rigid cable

Fecha de emisión / First issued on 2001-03-01
Fecha de última emisión / Last issued 2018-10-01
Fecha de expiración / Validity date 2023-10-01

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº
Product certification body accredited by ENAC, number
01/C-PR275

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/001377

Anexo al Certificado Annex to Certificate

Referencia/ Type Ref.	Nº de función/ Pattern number	Intensi- dad asigna- da/ Rated current	Tensión asignada/ Rated voltage	Tipo de producto/ Type of product	Para montar con la Ref. / Assembled with Ref.	Información adicional/ Additional information
2107-2X	1 (Pulsador/ Push-button)	10 A	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-0X; 2034-0X; 2044-0X; 2054-0X; 3023-0X; 3033-0X; 3043-0X; 3053-0X	con garras; grabado luz/ with claws; with pilot; Cable rígido Rigid cable
2107-6X	1 (Pulsador/ Push-button)	10 A	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-0X; 2034-0X; 2044-0X; 2054-0X; 3023-0X; 3033-0X; 3043-0X; 3053-0X	con garras; grabado campana/ with claws; bell- sign embossed; Cable rígido Rigid cable
2107-7X	1 (Pulsador/ Push-button)	10 A	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-0X; 2034-0X; 2044-0X; 2054-0X; 3023-0X; 3033-0X; 3043-0X; 3053-0X	con garras; con piloto; grabado luz/ with claws; with pilot; lamp-sign embossed; Cable rígido Rigid cable
2110-0X	2	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-0X; 2034-0X; 2044-0X; 2054-0X; 3023-0X; 3033-0X; 3043-0X; 3053-0X	con garra/ with claws; Cable rígido Rigid cable
2111-0X	1+1	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-0X; 2034-0X; 2044-0X; 2054-0X; 3023-0X; 3033-0X; 3043-0X; 3053-0X	con garras/ with claws; Cable rígido Rigid cable
2112-0X	6+6	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ Main part + rocker	2024-0X; 2034-0X; 2044-0X; 2054-0X; 3023-0X; 3033-0X; 3043-0X; 3053-0X	con garras/ with claws; Cable rígido Rigid cable
2401-0X	1	10 AX	250 V-	Montado/ Assembled	---	con garras/ with claws; Cable rígido Rigid cable
2402-0X	6	10 AX	250 V-	Montado/ Assembled	---	con garras/ with claws; Cable rígido Rigid cable
2403-0X	7	10 AX	250 V-	Montado/ Assembled	---	con garras/ with claws; Cable rígido Rigid cable
2407-1X	1 (Pulsador/ Push-button)	10 A	250 V-	Montado/ Assembled	---	con garras; grabado campana/ with claws; bell- sign embossed; Cable rígido Rigid cable

Fecha de emisión / First issued on 2001-03-01
Fecha de última emisión / Last issued 2018-10-01
Fecha de expiración / Validity date 2023-10-01

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº
Product certification body accredited by ENAC, number
01/C-PR275

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/001377

Anexo al Certificado Annex to Certificate

Referencia/ Type Ref.	Nº de función/ Pattern number	Intensi- dad asigna- da/ Rated current	Tensión asignada/ Rated voltage	Tipo de producto/ Type of product	Para montar con la Ref. / Assembled with Ref.	Información adicional/ Additional information
2407-2X	1 (Pulsador/ Push-button)	10 A	250 V-	Montado/ Assembled	---	con garras; grabado luz/ with claws/lamp-sign embossed; Cable rígido Rigid cable
2407-6X	1 (Pulsador/ Push-button)	10 A	250 V-	Montado/ Assembled	---	con garras; con piloto; grabado campana/ with claws/with pilot/bell-sign embossed; Cable rígido Rigid cable.
2407-7X	1 (Pulsador/ Push-button)	10 A	250 V-	Montado/ Assembled	---	con garras; grabado luz/ with claws/lamp-sign embossed; Cable rígido Rigid cable
2411-0X	1+1	10 AX	250 V-	Montado/ Assembled	---	con garras/ with claws; Cable rígido Rigid cable
2412-0X	6+6	10 AX	250 V-	Montado/ Assembled	---	con garras/ with claws; Cable rígido Rigid cable

Las terminación -X corresponden a los códigos de color del fabricante.
The ending -X correspond to the manufacturer's colours codes

Fecha de emisión / First issued on 2001-03-01
Fecha de última emisión / Last issued 2018-10-01
Fecha de expiración / Validity date 2023-10-01

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº/
Product certification body accredited by ENAC, number
01/C-PR275

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate



030/002177

AENOR certifica que | AENOR certifies that

CEESE MATERIAL ELECTRICO, S.L.

Domicilio social / Registered office	AV DE LA HISPANIDAD, NAVE Nº 46, P.I. ALHAURÍN DE LA TORRE 29130 ALHAURÍN DE LA TORRE (Malaga - España)
suministra / supplies	Bases de toma de corriente Socket-outlets for domestic and similar purposes
conformes con / in compliance with	UNE 20315-1-1:2009 UNE 20315-1-2:2009
Referencias / References	Detalladas en el Anexo al Certificado / Specified in Annex to the Certificate
Centro de producción / Production site	PI ALHAURÍN DE LA TORRE 1ª FASE PARCELA 46 29130 ALHAURÍN DE LA TORRE (Malaga - España)
Esquema de certificación Certification scheme	Este certificado se ha concedido de acuerdo con lo establecido en el Reglamento Particular de Certificación de AENOR RP 30.11. This Certificate has been granted in accordance with AENOR Specific Rules RP 30.11.
Fecha de emisión / First issued on	2009-10-01
Fecha de última emisión / Last issued	2019-09-16
Fecha de expiración / Validity date	2022-09-01

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General / CEO

Original Electronic Certificate

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/002177

Anexo al Certificado Annex to Certificate

Marca Comercial/ Trade mark: CEESE

Referencia/ Type Ref.	Nº de polos/ No. of pole	Intensidad asignada/ Rated current	Tensión asignada/ Rated voltage	Hoja de norma/ Standard Sheet	Obturadores/ Shutters	Protección contra los choques eléctricos/ Degree of protection against electric shock	Montada/Parte principal/ Assembled/Main part	Para montar con la Ref./ Assembled with Ref.	Código IP/ IP Code	Información adicional/ Additional information
B020-00 + D720-XX	2P+TL	16 A	250 V-	C 2a	Con/With	Normal	Parte principal + tapa/Main part + cover	(1)	IP20	--
B020-00 + M720-XX	2P+TL	16 A	250 V-	C 2a	Con/With	Normal	Parte principal + tapa/Main part + cover	(1)	IP20	---
B120-00 + D720-XX	2P+TL	16 A	250 V-	C 2a	Con/With	Normal	Parte principal + tapa/Main part + cover	(1)	IP20	Con garras/With claws
B120-00 + M720-XX	2P+TL	16 A	250 V-	C 2a	Con/With	Normal	Parte principal + tapa/Main part + cover	(1)	IP20	Con garras/With claws
D020-XX	2P+TL	16 A	250 V-	C 2a	Con/With	Normal	Montada/Assembled	---	IP20	---
D120-XX	2P+TL	16 A	250 V-	C 2a	Con/With	Normal	Montada/Assembled	---	IP20	Con garras/With claws.
M020-XX	2P+TL	16 A	250 V-	C 2a	Con/With	Normal	Montada/Assembled	---	IP20	---
M120-XX	2P+TL	16 A	250 V-	C 2a	Con/With	Normal	Montada/Assembled	---	IP20	Con garras/With claws

Las terminaciones -XX corresponden a los códigos de color del fabricante. / The endings -XX correspond to the manufacturer's colours codes

(1) Para montar con referencias certificadas por AENOR / To be assembled with the type references certified by AENOR

Fecha de emisión / First issued on 2009-10-01
Fecha de última emisión / Last issued 2019-09-16
Fecha de expiración / Validity date 2022-09-01

Original Electronic Certificate

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate



030/002259

AENOR certifica que | AENOR certifies that

CEESE MATERIAL ELECTRICO, S.L.

Domicilio social / Registered office	AV DE LA HISPANIDAD, NAVE Nº 46, P.I. ALHAURÍN DE LA TORRE 29130 ALHAURÍN DE LA TORRE (Málaga - España)
suministra / supplies	Bases de toma de corriente Socket-outlets for domestic and similar purposes
conformes con / in compliance with	UNE 20315-1-1:2009 UNE 20315-1-2:2009
Referencias / References	Detalladas en el Anexo al Certificado / Specified in Annex to the Certificate
Centro de producción / Production site	PI ALHAURÍN DE LA TORRE 1ª FASE PARCELA 46 29130 ALHAURÍN DE LA TORRE (Málaga - España)
Esquema de certificación Certification scheme	Este certificado se ha concedido de acuerdo con lo establecido en el Reglamento Particular de Certificación de AENOR RP 30.11. This Certificate has been granted in accordance with AENOR Specific Rules RP 30.11.
Fecha de emisión / First issued on	2011-07-11
Fecha de última emisión / Last issued	2019-09-17
Fecha de expiración / Validity date	2022-09-01

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General / CEO

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/002259

Anexo al Certificado Annex to Certificate

Marca Comercial/ Trade mark: CEESE

Referencia/ Type Ref.	Nº de polos/ No. of pole	Intensidad asignada/ Rated current	Tensión asignada/ Rated voltage	Hoja de norma/ Standard Sheet	Obturadores/ Shutters	Protección contra los choques eléctricos/ Degree of protection against electric shock	Montada/Parte principal/ Assembled/Main part	Información adicional/ Additional information
D040XXX	2P +TL	16 A	250 V-	C 2a	Con/With	Normal	Montada/Assembled	Monoblock; Serie 1000
D140XXX	2P +TL	16 A	250 V-	C 2a	Con/With	Normal	Montada/Assembled	Monoblock; Serie 2000
D540XXX	2P +TL	16 A	250 V-	C 2a	Con/With	Normal	Montada/Assembled	Monoblock; Serie 2000; Con garras
M040XXX	2P +TL	16 A	250 V-	C 2a	Con/With	Normal	Montada/Assembled	Monoblock; Serie 3500.

Las terminaciones -XXX corresponden a los códigos de color del fabricante. /
The endings -XXX correspond to the manufacturer's colours codes

Fecha de emisión / First issued on 2011-07-11
Fecha de última emisión / Last issued 2019-09-17
Fecha de expiración / Validity date 2022-09-01

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com