

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate



030/002269

AENOR certifica que | AENOR certifies that

LEGRAND GROUP ESPAÑA, S.L.

Domicilio social / Registered office CL HIERRO, 56 28850 TORREJON DE ARDOZ (Madrid - España)

suministra el producto / supplies the product Interruptor automático magnetotérmico
Circuit-Breakers for overcurrent protection for household and similar installation

conforme con / in compliance with UNE-EN 60898-1:2004 (EN 60898-1:2003; EN 60898-1:2003 CORR:2004)
UNE-EN 60898-1:2004/A11:2006 (EN 60898-1:2003/A11:2005)
UNE-EN 60898-1:2004/A1:2005 (EN 60898-1:2003/A1:2004)
UNE-EN 60898-1:2004/A12:2009 (EN 60898-1:2003/A12:2008)
UNE-EN 60898-1:2004/A13:2013 (EN 60898-1:2003/A13:2012)

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

Centro de producción / Production site Via delle Industrie, 12 80059 TORRE DEL GRECO (Italia)

Esquema de evaluación / Assessment scheme Este certificado se ha concedido de acuerdo con lo establecido en el Reglamento Particular de Certificación de AENOR RP 030.15.

This Certificate has been granted in accordance with AENOR Specific Rules RP 030.15.

Fecha de emisión / First issued on 2011-12-02
Fecha de última emisión / Last issued 2021-12-02
Fecha de expiración / Validity date 2024-01-19

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
1/C-PR275

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/002269

Anexo al Certificado Annex to Certificate

Marca comercial / Trade mark: LEGRAND

Referencia / Type Ref.	Nº de polos / No. of poles	Tensión asignada / Rated voltage	Intensidad asignada / Rated current	Poder de corte asignado (Icn) / Short circuit capacity	Poder de corte por polo (Icn1) / Individual pole capacity	Clase de limitación de energía / Energy limiting class	Curva / Tripping current
409111	1P	230/400 V-	6 A	10000 A	6000 A	3	C
409112	1P	230/400 V-	10 A	10000 A	6000 A	3	C
409114	1P	230/400 V-	16 A	10000 A	6000 A	3	C
409115	1P	230/400 V-	20 A	10000 A	6000 A	3	C
409116	1P	230/400 V-	25 A	10000 A	6000 A	3	C
409117	1P	230/400 V-	32 A	10000 A	6000 A	3	C
409118	1P	230/400 V-	40 A	10000 A	6000 A	3	C
409119	1P	230/400 V-	50 A	10000 A	6000 A	3	C
409120	1P	230/400 V-	63 A	10000 A	6000 A	3	C
409199	2P	400 V-	6 A	10000 A	6000 A	3	C
409200	2P	400 V-	10 A	10000 A	6000 A	3	C
409202	2P	400 V-	16 A	10000 A	6000 A	3	C
409203	2P	400 V-	20 A	10000 A	6000 A	3	C
409204	2P	400 V-	25 A	10000 A	6000 A	3	C
409205	2P	400 V-	32 A	10000 A	6000 A	3	C
409206	2P	400 V-	40 A	10000 A	6000 A	3	C
409207	2P	400 V-	50 A	10000 A	6000 A	3	C
409208	2P	400 V-	63 A	10000 A	6000 A	3	C
409251	3P	400 V-	6 A	10000 A	6000 A	3	C
409252	3P	400 V-	10 A	10000 A	6000 A	3	C
409254	3P	400 V-	16 A	10000 A	6000 A	3	C
409255	3P	400 V-	20 A	10000 A	6000 A	3	C
409256	3P	400 V-	25 A	10000 A	6000 A	3	C
409257	3P	400 V-	32 A	10000 A	6000 A	3	C
409258	3P	400 V-	40 A	10000 A	6000 A	3	C
409259	3P	400 V-	50 A	10000 A	6000 A	3	C

Fecha de emisión / First issued on 2011-12-02
Fecha de última emisión / Last issued 2021-12-02
Fecha de expiración / Validity date 2024-01-19

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
1/C-PR275

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/002269

Anexo al Certificado Annex to Certificate

Referencia / Type Ref.	Nº de polos / No. of poles	Tensión asignada / Rated voltage	Intensidad asignada / Rated current	Poder de corte asignado (Icn) / Short circuit capacity	Poder de corte por polo (Icn1) / Individual pole capacity	Clase de limitación de energía / Energy limiting class	Curva / Tripping current
409260	3P	400 V-	63 A	10000 A	6000 A	3	C
409333	4P	400 V-	6 A	10000 A	6000 A	3	C
409334	4P	400 V-	10 A	10000 A	6000 A	3	C
409336	4P	400 V-	16 A	10000 A	6000 A	3	C
409337	4P	400 V-	20 A	10000 A	6000 A	3	C
409338	4P	400 V-	25 A	10000 A	6000 A	3	C
409339	4P	400 V-	32 A	10000 A	6000 A	3	C
409340	4P	400 V-	40 A	10000 A	6000 A	3	C
409341	4P	400 V-	50 A	10000 A	6000 A	3	C
409342	4P	400 V-	63 A	10000 A	6000 A	3	C

Original Electronic Certificate

Fecha de emisión / First issued on 2011-12-02
Fecha de última emisión / Last issued 2021-12-02
Fecha de expiración / Validity date 2024-01-19

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
1/C-PR275