

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate



030/002270

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 / 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 128, AV DU MARÉCHAL DE LATTRE DE TASSIGNY
87045 LIMOGES CEDEX (Francia)

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.

Este certificado anula y sustituye al 030/002270, de fecha 2018-01-12
This certificate supersedes 030/002270, dated 2018-01-12

Fecha de emisión / First issued on 2011-12-02
Fecha de modificación / Modified on 2019-11-11
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

030/002270

Anexo al Certificado Annex to Certificate

Marca Comercial/ Trade mark: LEGRAND.
Series: PLEXO IP55

Referencia Type Ref.	Nº de polos No. of pole	Intensidad asignada Rated current	Tensión asignada Rated voltage	Hoja de norma Standard Sheet	Obturadores Shutters	Montada/Parte principal Assembled/Main part	Código IP IP Code	Información adicional Additional information
69570	2P+TL	16 A	250 V-	C 2a	Con/With	Parte principal/Main Part.	IP55	Bornes sin tornillo/Screw type
69571	2P+TL	16 A	250 V-	C 2a	Con/With	Parte principal/Main Part.	IP55	Gris / Grey
69639	2P+TL	16 A	250 V-	C 2a	Con/With	Parte principal + caja/ Main part + box	IP55	Blanco/White
69640	2P+TL	16 A	250 V-	C 2a	Con/With	Parte principal + caja/ Main part + box	IP55	Gris / Grey
69701	2P+TL	16 A	250 V-	C 2a	Con/With	Montada/Assembled	IP55	Bornes sin tornillo/ Screwless; Gris / Grey
69733	2P+TL	16 A	250 V-	C 2a	Con/With	Montada/Assembled	IP55	Superficie; Gris / Grey
69770	2P+TL	16 A	250 V-	C 2a	Con/With	Parte principal / Main part	IP55	Bornes sin tornillo/ Screwless; Blanco/White.
69833	2P+TL	16 A	250 V-	C 2a	Con/With	Montada/Assembled	IP55	Gris / Grey
69869	2P+TL	16 A	250 V-	C 2a	Con/With	Parte principal + caja/ Main part + box	IP55	Bornes sin tornillo/ Screwless; Blanco/White
70722	2P+TL	16 A	250 V-	C 2a	Con/With	Parte principal / Main part	IP55	Blanco/White.

Para montar con referencias certificadas por AENOR
Assembled with references certified by AENOR

Protección contra los choques eléctricos/ Degree of protection against electric shock : Normal

Fecha de emisión / First issued on 2011-12-02
Fecha de modificación / Modified on 2019-11-11
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

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