

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

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

Original Electronic Certificate