

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate



030/002284

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 | ROUTE D'EVRON, B.P. 36 72140 SILLE LE GUILLAUME (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 030/002284, de fecha 2017-11-06 This certificate supersedes 030/002284, dated 2017-11-06 |
| Fecha de emisión / First issued on | 2012-05-04 |
| 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

030/002284

Anexo al Certificado Annex to Certificate

Marca Comercial/ Trade mark: LEGRAND.
Series: MOSAIC TM

| 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 |
|-------------------------|----------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------|--|----------------------|---|
| 077252 | 2P+TL | 16 A | 250 V | C 2a | Con/With | Parte principal + tapa/ Main part + cover | IP20 | Blanco; 2 bases; bornes sin tornillo |
| 077253 | 2P+TL | 16 A | 250 V- | C 2a | Con/With | Parte principal + tapa/ Main part + cover | IP20 | Blanco; 3 bases; bornes sin tornillo |
| 077254 | 2P+TL | 16 A | 250 V- | C 2a | Con/With | Parte principal + tapa/ Main part + cover | IP20 | Blanco; 4 bases; bornes sin tornillo |
| 077272 | 2P+TL | 16 A | 250 V- | C 2a | Con/With | Parte principal + tapa/ Main part + cover | IP20 | Rojo; 2 bases; bornes sin tornillo |
| 077273 | 2P+TL | 16 A | 250 V- | C 2a | Con/With | Parte principal + tapa/ Main part + cover | IP20 | Rojo; 3 bases; bornes sin tornillo |
| 077281 | 2P+TL | 16 A | 250 V- | C 2a | Con/With | Parte principal + tapa/ Main part + cover | IP20 | Rojo; 2 bases; bornes sin tornillo |
| 077290 | 2P+TL | 16 A | 250 V | C 2a | Con/With | Parte principal + tapa/ Main part + cover | IP20 | Blanca; 2 bases; con indicador luminoso, bornes sin tornillo |
| 077291 | 2P+TL | 16 A | 250 V- | C 2a | Con/With | Parte principal + tapa/ Main part + cover | IP20 | Rojo; 2 bases; con indicador luminoso |
| 077602 | 2P+TL | 16 A | 250 V- | C 2a | Con/With | Parte principal + tapa/ Main part + cover | IP20 | Blanca; 2 bases. |
| 077603 | 2P+TL | 16 A | 250 V- | C 2a | Con/With | Parte principal + tapa/ Main part + cover | IP20 | Rojo; 3 bases |
| 077604 | 2P+TL | 16 A | 250 V- | C 2a | Con/With | Parte principal + tapa/ Main part + cover | IP20 | Blanca; 4 bases. |
| 077612 | 2P+TL | 16 A | 250 V- | C 2a | Con/With | Parte principal + tapa/ Main part + cover | IP20 | Rojo; 2 bases. |
| 077613 | 2P+TL | 16 A | 250 V- | C 2a | Con/With | Parte principal + tapa/ Main part + cover | IP20 | Roja; 3 bases. |
| 079282 | 2P+TL | 16 A | 250 V- | C 2a | Con/With | Parte principal + tapa/ Main part + cover | IP20 | Aluminio; 2 bases; sintornillo. |

Original Electronic Certificate

Fecha de emisión / First issued on 2012-05-04
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

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/002284

Anexo al Certificado Annex to Certificate

| 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 |
|-------------------------|----------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------|--|----------------------|---|
| 079283 | 2P+TL | 16 A | 250 V- | C 2a | Con/With | Parte principal + tapa/ Main part + cover | IP20 | Aluminio; 3 bases; bornes sin tornillo |
| 079372 | 2P+TL | 16 A | 250 V- | C 2a | Con | Parte principal + Tapa | IP20 | 2 bases sin tornillo. |
| 079373 | 2P+TL | 16 A | 250 V- | C 2a | Con | Parte principal + Tapa | IP20 | 3 bases sin tornillo. |

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

Original Electronic Certificate

Fecha de emisión / First issued on 2012-05-04
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