

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate



030/002533

AENOR certifica que | AENOR certifies that

PORTALAMPARAS Y ACCESORIOS SOLERA, S.A.

Domicilio social / Registered office PI FUENTE DEL JARRO, CL VILLA DE MADRID, 53 46988 PATERNA (Valencia - España)

suministra / supplies Cajas y envoltentes para accesorios eléctricos.
Boxes and enclosures for electrical accessories.

conformes con / in compliance with IEC 60670-1:2015
IEC 60670-22:2003/AMD1:2015
UNE-EN 60670-22:2007 (EN 60670-22:2006)

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

Centro de producción / Production site PI FUENTE DEL JARRO, CL VILLA DE MADRID, 53 46988 PATERNA (Valencia - España)

Esquema de evaluación / Assessment scheme
Para conceder este Certificado, AENOR ha ensayado el producto y ha comprobado el sistema de la calidad aplicado para su elaboración. AENOR realiza estas actividades periódicamente mientras el Certificado no haya sido anulado, según se establece en el Reglamento Particular RP 30.19.
In order to grant this Certificate, AENOR has tested the product and has verified the quality system implemented for its manufacture. AENOR performs these tasks periodically while the Certificate has not been cancelled, in accordance with Specific Rules RP 30.19.

Este certificado anula y sustituye al 030/002533, de fecha 2020-07-17
This certificate supersedes 030/002533, dated 2020-07-17

Fecha de emisión / First issued on 2020-07-06
Fecha de modificación / Modified on 2021-06-10
Fecha de expiración / Validity date 2025-07-06

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General / CEO

Original Electronic Certificate

AENOR

Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/002533

Anexo al Certificado Annex to Certificate

Marca comercial/ Trade Mark: SOLERA

Referencia / Type Ref.	Tipo de producto / Type of product	Método de instalación / Installation method	Temperatura durante la instalación / Temperature during installation	T° máx. durante la construcción / Maximun temp. during the work	Grado de protección (IP) / Degree of protection (IP)	Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad / Dimensions: Width x Height x Length (mm)	Información adicional / Additional information
Y686	Caja / Box	Superficie/ surface-mounting	-5 a/to +60 °C	60 °C	IP55	220 x 170 x 80	IK08; Gris / IK08; Gray
Y686N	Caja / Box	Superficie/ surface-mounting	-5 a/to +60 °C	60 °C	IP55	220 x 170 x 80	IK08; Negra / IK08; Black
Y715	Caja / Box	Superficie/ surface-mounting	-5 a/to +60 °C	60 °C	IP55	100 x 100 x 55	IK08; Gris / IK08; Gray
Y715N	Caja / Box	Superficie/ surface-mounting	-5 a/to +60 °C	60 °C	IP55	100 x 100 x 55	IK08; Negra / IK08; Black
Y716	Caja / Box	Superficie/ surface-mounting	-5 a/to +60 °C	60 °C	IP55	153 x 110 x 65	IK08; Gris / IK08; Gray
Y716N	Caja / Box	Superficie/ surface-mounting	-5 a/to +60 °C	60 °C	IP55	153 x 110 x 65	IK08; Negra / IK08; Black
Y815P	Caja / Box	Superficie/ surface-mounting	-5 a/to +60 °C	60 °C	IP65	100x 100 x 55	IK08; Gris / IK08; Gray
Y815NP	Caja / Box	Superficie/ surface-mounting	-5 a/to +60 °C	60 °C	IP65	100x 100 x 55	IK08; Negra / IK08; Black
Y816P	Caja / Box	Superficie/ surface-mounting	-5 a/to +60 °C	60 °C	IP65	153 x 110 x 65	IK08; Gris / IK08; Gray
Y816NP	Caja / Box	Superficie/ surface-mounting	-5 a/to +60 °C	60 °C	IP65	153 x 110 x 65	IK08; Negra / IK08; Black
Y886P	Caja/Box	Superficie/ surface-mounting	-5 a/to +60 °C	60 °C	IP65	220 x 170 x 80	IK08; Gris / IK08; Gray
Y886NP	Caja / Box	Superficie/ surface-mounting	-5 a/to +60 °C	60 °C	IP65	220 x 170 x 80	IK08; Negra / IK08; Black

Fecha de emisión / First issued on 2020-07-06
Fecha de modificación / Modified on 2021-06-10
Fecha de expiración / Validity date 2025-07-06

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