

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate



030/002585

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 envolventes para accesorios eléctricos.  
Boxes and enclosures for electrical accessories.

conformes con / in compliance with UNE-EN 60670-1:2006 (EN 60670-1:2005)  
UNE-EN 60670-22:2007 (EN 60670-22:2006)

Marca Comercial / Trade mark SOLERA  
Más información en el anexo / See annex for more information.

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.

Fecha de emisión / First issued on 2021-10-29  
Fecha de expiración / Validity date 2026-10-29

Rafael GARCÍA MEIRO  
Director General / CEO

Original Electronic Certificate

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/002585

### Anexo al Certificado Annex to Certificate

Marca comercial/ Trade Mark: SOLERA

Tipo de producto/ Type of product: Caja de derivación Empotrada / Flush Junction box

Información adicional/ Additional information: Para tabiques huecos / For hollow partitions

Material / Material: Aislante / Insulating

Referencia/ Type Ref.	Intervalo de Temperatura durante la instalación/ Temperature during installation	Temperatura máxima durante la construcción de la obra/ Maximum temperature during casting process	Grado de protección (IP)/ Degree of protection	Dimensiones (mm) Ancho x Alto x Profundidad/ Dimensions (mm) Breadth x High x Depth
324GW	-5 °C a / to +60 °C	+60 °C	IP30	252x252x50
5314	-5 °C a / to +60 °C	+60 °C	IP30	194x154x50
5314GW	-5 °C a / to +60 °C	+60 °C	IP30	194x154x50
5324	-5 °C a / to +60 °C	+60 °C	IP30	252x252x50
5362	-5 °C a / to +60 °C	+60 °C	IP30	100x100x45
5362GW	-5 °C a / to +60 °C	+60 °C	IP30	100x100x45
5363	-5 °C a / to +60 °C	+60 °C	IP30	164x106x47
5363GW	-5 °C a / to +60 °C	+60 °C	IP30	164x106x47
5506HGW	-5 °C a / to +60 °C	+60 °C	IP30	300x500x60
5507HGW	-5 °C a / to +60 °C	+60 °C	IP30	300x500x60
5514GW	-5 °C a / to +60 °C	+60 °C	IP30	Ø100x46
5515GW	-5 °C a / to +60 °C	+60 °C	IP30	Ø150x46
5516GW	-5 °C a / to +60 °C	+60 °C	IP30	Ø150x46
5562	-5 °C a / to +60 °C	+60 °C	IP30	100x100x45
5562GW	-5 °C a / to +60 °C	+60 °C	IP30	100x100x45
5563	-5 °C a / to +60 °C	+60 °C	IP30	164x106x47
5563GW	-5 °C a / to +60 °C	+60 °C	IP30	164x106x47
5635	-5 °C a / to +60 °C	+60 °C	IP30	Ø68x46

Fecha de emisión / First issued on 2021-10-29  
Fecha de expiración / Validity date 2026-10-29

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