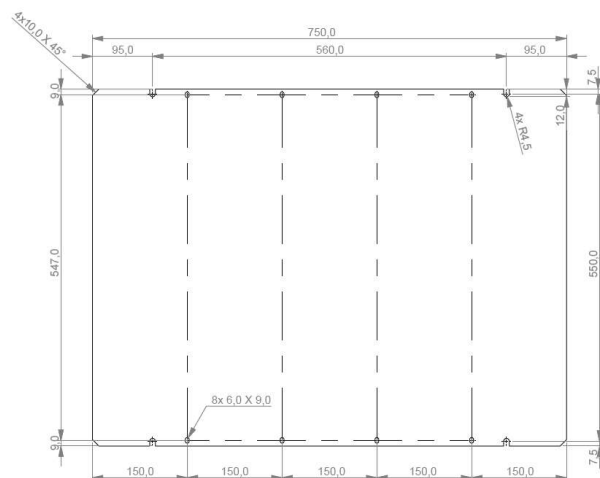
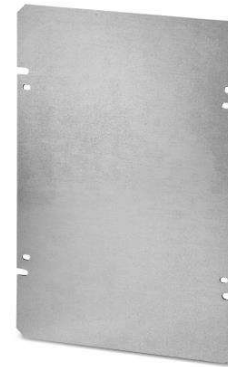


**DATOS TÉCNICOS**  
TECHNICAL DATA

<b>Referencia de producto</b>	<b>PL-49168</b>
Product reference	PL-49168
<b>Descripción</b>	<b>Plancha de acero galvanizado de 2.5 mm de grosor para montaje en armario Stone 49168</b>
Description	Galvanised steel bottom plate, 2.5mm thick, for mounting in Stone 49168 cabinet
<b>Peso neto (Kg)</b>	<b>6.38</b>
Net weight (Kg)	6.38
<b>ETIM 9.0</b>	<b>EC000261</b>
<b>Módulos</b>	-
Modules	-
<b>Uso</b>	-
Use	-
<b>Tipo de instalación</b>	-
Installation	-
<b>Material</b>	<b>Acero galvanizado</b>
Material	Galvanised steel
<b>Color</b>	<b>Metálico</b>
Colour	Metallic
<b>RAL</b>	-
<b>Ensayo hilo incandescente</b>	-
Glow wire test	-
<b>Ensayo de bola / Ball pressure test</b>	-
<b>Material libre de halógenos</b>	<b>Sí</b>
Halogen free materials	Yes
<b>Resistencia UV / UV Resistant</b>	<b>Sí / Yes</b>
<b>Temperatura de funcionamiento (°C)</b>	<b>-40 a 80°C</b>
Ambient operating temperatura range	-40 a 80°C
<b>Temperatura de transporte y almacenaje</b>	<b>-40 a 80°C</b>
Transport and storage	-40 a 80°C
<b>Alto / Height</b>	<b>750</b>
<b>Ancho / Width</b>	<b>550</b>
<b>Profundo / Depth</b>	<b>2.5</b>



**DATOS LOGÍSTICOS**  
LOGISTICS

<b>Unidad mínima de venta</b>	<b>1</b>
Minimum sales unit	1
<b>EAN Unitario</b>	<b>8429760846185</b>
EAN Unit	8429760846185
<b>Cantidad estuche</b>	<b>1</b>
Quantity inner box	1
<b>EAN Estuche</b>	-
EAN Inner box	-
<b>Cantidad caja</b>	<b>1</b>
Quantity master box	1
<b>EAN Caja</b>	-
EAN Master box	-
<b>Partida arancelaria</b>	<b>85381000</b>
HS code	85381000

**NORMATIVAS Y CERTIFICACIONES**  
APPLIED AND CERTIFICATIONS

<b>Normativa</b>	<b>IEC/EN 62208, IEC/EN 61439-1</b>
Applied	IEC/EN 62208, IEC/EN 61439-1
<b>Directiva baja tensión</b>	<b>Low Voltage Directive 2014/35/UE</b>
Low Voltage Directive	Low Voltage Directive 2014/35/UE
<b>Directiva Rohs</b>	<b>RoHS 2011/65/UE and modifications</b>
Rohs Directive	RoHS 2011/65/UE and modifications
<b>Certificado de producto</b>	<b>-</b>
Product certificate	-
<b>Reglamento electrotécnico baja tensión</b>	<b>REBT 2002</b>
Low voltage electrotechnical regulations	REBT 2002