

**DATOS TÉCNICOS**  
**TECHNICAL DATA**

<b>Referencia de producto</b>	<b>3251A</b>
Product reference	3251A
<b>Descripción</b>	<b>Caja derivación tabiquería hueca 100x100x45 IP30 con tapa con garras</b>
Description	Hollow partition junction box 100x100x45 IP30 with claw cover
<b>Peso neto (Kg)</b>	<b>0.106</b>
Net weight (Kg)	0.106
<b>ETIM 9.0</b>	<b>EC002601</b>
<b>Enlazable</b>	-
Linkable	-
<b>Tipo de instalación</b>	<b>Empotrar</b>
Installation	Flush-mounted
<b>Uso</b>	<b>Interior</b>
Use	Indoor
<b>Componentes incorporados</b>	<b>2 grapas fijación para tabique hueco</b>
Built-in components	2 fixing clips for hollow partition
<b>Accesorios</b>	-
Optional accessories	-
<b>Resistencia de aislamiento</b>	-
Insulation resistance	-
<b>Rigidez dieléctrica (kV)</b>	<b>3</b>
Dielectric strength (kV)	3
<b>Tensión de impulso (kV)</b>	-
Impulse withstand voltage (kV)	-
<b>Clase de aislamiento</b>	-
Insulation Class	-
<b>Intensidad cortocircuito (kA)</b>	-
Rated current	-
<b>Capacidad de disipación térmica (W)</b>	-
Thermal power dissipation capability	-
<b>Grado de protección IP</b>	<b>IP30</b>
IP Protection Degree	IP30
<b>Resistencia al impacto IK</b>	<b>IK07</b>
Impact Resistance IK	IK07
<b>Material</b>	<b>PP+PS</b>
Material	PP+PS
<b>Color</b>	<b>Naranja-Blanco</b>
Colour	Orange-White
<b>RAL</b>	-
<b>Ensayo hilo incandescente</b>	<b>650°C</b>
Glow wire test	650°C
<b>Ensayo de bola</b>	<b>70°C</b>
Ball pressure test	70°C
<b>Material libre de halógenos</b>	<b>SÍ</b>
Halogen free materials	Yes
<b>Temperatura de funcionamiento (°C)</b>	<b>-5°C/ 40°C</b>
Ambient operating temperatura range	-5°C/ 40°C
<b>Temperatura de transporte y almacenaje</b>	<b>-25°C/ 70°C</b>
Transport and storage	-25°C/ 70°C
<b>Alto / Height</b>	<b>118</b>
<b>Ancho / Width</b>	<b>118</b>
<b>Profundo / Depth</b>	<b>48</b>
<b>Alto para empotrar / High for embedding</b>	<b>105</b>
<b>Ancho para empotrar / Recessed for width</b>	<b>105</b>
<b>Profundo para empotrar / Deep for embedding</b>	<b>45</b>
<b>Entrada superior / Top entries</b>	<b>2</b>
<b>Entrada inferior / Bottom entries</b>	<b>2</b>
<b>Entrada lateral / Lateral entries</b>	<b>2</b>
<b>Entrada posterior / Back entries</b>	<b>2</b>



**DATOS LOGÍSTICOS**  
LOGISTICS

<b>Unidad mínima de venta</b>	<b>16</b>
Minimum sales unit	6
<b>EAN Unitario</b>	<b>8429760821854</b>
EAN Unit	8429760821854
<b>Cantidad estuche</b>	<b>6</b>
Quantity inner box	6
<b>EAN Estuche</b>	<b>18429760821851</b>
EAN Inner box	18429760821851
<b>Cantidad caja</b>	<b>150</b>
Quantity master box	150
<b>EAN Caja</b>	<b>28429760821858</b>
EAN Master box	28429760821858
<b>Partida arancelaria</b>	<b>85381000</b>
HS code	85381000

**NORMATIVAS Y CERTIFICACIONES**  
APPLIED AND CERTIFICATIONS

<b>Normativa</b>	<b>EN 60670-22</b>
Applied	EN 60670-22
<b>Directiva baja tensión</b>	-
Low Voltage Directive	-
<b>Directiva Rohs</b>	-
Rohs Directive	-
<b>Certificado de producto</b>	-
Product certificate	-
<b>Reglamento electrotécnico baja tensión</b>	-
Low voltage electrotechnical regulations	-

**DIMENSIONES | DIMENSIONS**

