

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

<b>Referencia de producto</b>	<b>5126</b>
Product reference	5126
<b>Descripción</b>	<b>Conmutador 10A + Base 16A con toma de tierra de superficie estancos IP54 Serie Pool 54</b>
Description	10A switch + 16A base with IP54 waterproof surface grounding socket Pool 54 Series
<b>Peso neto (Kg)</b>	<b>0.162</b>
Net weight (Kg)	0.162
<b>ETIM 9.0</b>	<b>EC000029</b>
<b>Intensidad (A)</b>	<b>10A+16A</b>
Intensity (A)	10A+16A
<b>Voltaje (V)</b>	<b>250</b>
Voltage (V)	250
<b>Frecuencia (Hz)</b>	<b>(50/60Hz)</b>
Frequency (Hz)	(50/60Hz)
<b>Material</b>	<b>Termoplástico</b>
Material	Thermoplastic
<b>Color</b>	<b>Blanco</b>
Colour	White
<b>Grado de protección IP</b>	<b>IP54</b>
Degree of protection IP	IP54
<b>Uso</b>	<b>Exterior</b>
Use	Outdoor
<b>Tipo de instalación</b>	<b>Superficie</b>
Type of installation	Surface
<b>Resistencia de aislamiento</b>	<b>5MΩ@500Vdc</b>
Insulation resistance	5MΩ@500Vdc
<b>Regidez dieléctrica (kV)</b>	<b>2</b>
Dielectric strength (kV)	2
<b>Hilo incandescente</b>	<b>850°C soporte partes activas/ 650°C otras partes</b>
Glow wire	850°C support active parts/ 650°C other parts
<b>Ensayo de bola</b>	<b>125°C soporte partes activas/ 70°C otras partes</b>
Ball pressure test	125°C supports active parts/ 70°C other parts
<b>Alto / Height</b>	<b>75</b>
<b>Ancho / Width</b>	<b>150</b>
<b>Profundo / Depth</b>	<b>48</b>



**DATOS LOGÍSTICOS**  
**LOGISTICS**

<b>Unidad mínima de venta</b>	<b>12</b>
Minimum sales unit	12
<b>EAN Unitario</b>	<b>8429760276296</b>
EAN Unit	8429760276296
<b>Cantidad estuche</b>	<b>12</b>
Quantity inner box	12
<b>EAN Estuche</b>	<b>8429760286295</b>
EAN Inner box	8429760286295
<b>Cantidad caja</b>	<b>144</b>
Quantity master box	144
<b>EAN Caja</b>	<b>8429760296294</b>
EAN Master box	8429760296294
<b>Partida arancelaria</b>	<b>85365080</b>
HS code	85365080

**NORMATIVAS Y CERTIFICACIONES**  
**APPLIED AND CERTIFICATIONS**

<b>Normativa</b>	<b>EN 60669-1, UNE 20315-1-1, UNE 20315-1-2, (IEC 60884-1/CEE7, IEC 60884-2-2)</b>
Applied	EN 60669-1, UNE 20315-1-1, UNE 20315-1-2, (IEC 60884-1/CEE7, IEC 60884-2-2)
<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