

Referencia / Item

11094


Base de toma de corriente móvil, con toma de tierra lateral desplazadas 45°. 4 tomas. Con prolongador tipo manguera H05VV-F sección 3x1.5mm² y clavija bipolar con TTL. *Bipolar socket with 45° offset groundwire. 4 elements. With H05VV-F hose extension section 3x1.5mm² and bipolar plug with groundwire.*

Características / Features	
Instalación / <i>Installation:</i>	Móvil / <i>Mobile</i>
Entradas / <i>Intake:</i>	2P+TTL
Uso / <i>Use:</i>	Interior / <i>Indoor</i>
Dimensiones / <i>Dimensions:</i>	(204,00 x 56,00 x 40,50) mm.
Color / <i>Colour:</i>	Blanco RAL 9010 / <i>White RAL 9010</i>
Peso / <i>Weight:</i>	364 g.
Conexión / <i>Connection:</i>	Por tornillos / <i>By screw</i>
Longitud del cable / <i>Lengh cable:</i>	1.5 m.
Cable manguera: / <i>Hose extension:</i>	H05VV-F sección 3x1.5mm ² / <i>H05VV-F section 3x1.5mm²</i>
Amperaje / <i>Amperage:</i>	16 A.
Voltaje / <i>Voltage:</i>	250 V.
Potencia máxima / <i>Máximum power</i>	3680 W.
Material plástico / <i>Plastic material:</i>	ABS

Datos técnicos / Technical data	
Resistencia al hilo incandescente de las partes con contacto eléctrico directo / <i>Incandescent wire resistance direct contact parts:</i>	850 °C
Uso / <i>use:</i>	Interior / <i>Indoor</i>
Ensayo de bola a presión de las partes con contacto eléctrico directo / <i>Ball press test direct contact parts:</i>	125 °C
Material libre de halógenos / <i>Halogen free:</i>	Sí / <i>Yes</i>

Normativa / Standards	
Norma de producto / <i>According to:</i>	UNE 20315-1-1:17 y UNE 20315-1-2:17 / <i>UNE 20315-1-1:17 and UNE 20315-1-2:17</i>
Declaración de conformidad (CE) / <i>Declaration of Conformity (CE):</i>	Sí / <i>Yes</i>



Embalaje y logística

Embalaje / <i>Packaging</i>	Cantidad / <i>Quantity</i>	Peso (g.) / <i>Weight (g.)</i>	Dimensiones / <i>Dimensions</i>	Código de barras / <i>Barcode</i>
N/A	1 ud.	364 g.	(245,00 x 72,00 x 57,50) mm.	8428088001511

Embalaje primario a 1 unidad y colectivo a 20 unidades. *Primary box: 1 pc. and collective box: 20 pcs.*