



Las carcasas de la gama Klippon® POK están hechas de poliéster reforzado con fibra de vidrio de alta calidad, y es perfecta para aplicaciones y entornos en los que se requiere resistencia a la corrosión, resistencia a los golpes y una elevada clase de protección IP.

Principales características de la amplia gama de productos:

- Disponibilidad en 17 tamaños
- Dos acabados estándar (colores): gris (similar a RAL 7001 para uso industrial) y negro (similar a RAL 9011 para entornos exigentes, atmósferas explosivas)
- Tapa con tornillos de acero inoxidable con diseño ranurado/de estrella
- Arandelas moldeadas de silicona o cloropreno
- Orificios de fijación fuera de la zona estanca para garantizar la protección IP66
- Resistencia a los golpes de hasta 7 julios
- Montaje directo en la carcasa o utilizando una placa de montaje interna
- Montaje en pared directo mediante agujeros de sujeción o pies de montaje
- Orificios roscados para sujetar carriles y placas de montaje
- Resistencia al fuego hasta E60 según la configuración
- Weidmüller puede fabricar y suministrar esta carcasa según las especificaciones del cliente, completamente equipada con todos los bornes y prensaestopas necesarios.

### Datos generales para pedido

Versión	Klippon POK (caja de poliéster vacía), Placa de montaje, Altura: 107 mm, Anchura: 109 mm, Profundidad: 1.5 mm, Material básico: Chapa de acero, cincada, otros, plata
Código	<a href="#">9510590000</a>
Tipo	POK MOPL 1212
GTIN (EAN)	4008190498221
Cantidad	1 Pieza

**Datos técnicos****Homologaciones**

ROHS Conformidad

**Dimensiones y pesos**

Profundidad	1.5 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0591 inch
Altura	107 mm	Altura (pulgadas)	4.2126 inch
Anchura	109 mm	Anchura (pulgadas)	4.2913 inch
Medida de fijación, altura	52 mm	Medida de fijación, anchura	95 mm
Peso neto	119 g		

**Temperaturas**

Temperatura de servicio

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme sin exención

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

**Datos generales**

Espesor del material	1.5 mm	Tipo de fijación	atornillado
Superficie	otros	Material básico	Chapa de acero, cincada

**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC000213	ETIM 9.0	EC000213
ETIM 10.0	EC000213	ECLASS 14.0	27-40-06-39
ECLASS 15.0	27-40-06-39		

## Accesorios

### Profundidad 7,5 mm

Serie K Klippon®, accesorios



### Datos generales para pedido

Tipo	TS35X7.5 ST K41	Versión	
Código	<a href="#">8000003439</a>		
GTIN (EAN)	4050118652628		
Cantidad	20 ST		
			Carril, TS 35, TS 35 x 7.5, Anchura: 105 mm, sin coliso, Acero, chapado en zinc galvanizado y pasivado