

Similar a la ilustración

Las carcasa 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: 143 mm, Anchura: 145 mm, Profundidad: 1.5 mm, Material básico: Chapa de acero, cincada, otros, plata
Código	9510610000
Tipo	POK MOPL 1616
GTIN (EAN)	4008190498245
Cantidad	1 Pieza

POK MOPL 1616

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

ROHS	Conformidad
------	-------------

Dimensiones y pesos

Profundidad	1.5 mm	Profundidad (pulgadas)	0.0591 inch
Altura	143 mm	Altura (pulgadas)	5.6299 inch
Anchura	145 mm	Anchura (pulgadas)	5.7086 inch
Medida de fijación, altura	76 mm	Medida de fijación, anchura	132 mm
Peso neto	217 g		

Temperaturas

Temperatura de servicio

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin excepción
RoHS

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		

POK MOPL 1616

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accesorios**Profundidad 7,5 mm**

Serie K Klippon®, accesorios

**Datos generales para pedido**

Tipo	TS35X7.5 ST K52	Versión
Código	8000003908	Carril, TS 35, TS 35 x 7.5, Anchura: 140 mm, sin coliso, Acero, chapado en zinc galvanizado y pasivado
GTIN (EAN)	4050118652659	
Cantidad	20 ST	