

## Klippon POK (caja de poliéster vacía) POK MOPL 0808

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



### Placas de montaje para cajas Klippon® POK

Placas de montaje fabricadas con chapa de acero de 2 mm, para el montaje longitudinal y transversal de carriles DIN o para el montaje directo de componentes.

### Datos generales para pedido

Tipo	POK MOPL 0808
Código	<a href="#">9510570000</a>
Versión	Klippon POK (caja de poliéster vacía), Placa de montaje, Altura: 64 mm, Anchura: 69 mm, Profundidad: 1.5 mm, Material: Chapa de acero, cincada, cincado, plata
GTIN (EAN)	4032248415274
U.E.	1 Pieza

## Klippon POK (caja de poliéster vacía) POK MOPL 0808

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Anchura	69 mm	Anchura (pulgadas)	2,717 inch
Altura	64 mm	Altura (pulgadas)	2,52 inch
Profundidad	1,5 mm	Profundidad (pulgadas)	0,059 inch
Medida de fijación, anchura	59 mm	Peso neto	11 g

### Datos generales

Espesor del material	1,5 mm	Material	Chapa de acero, cincada
Superficie	cincado		

### Datos generales Accesorios

Espesor del material	1,5 mm	Material	Chapa de acero, cincada
Medida de fijación, anchura	59 mm	Superficie	cincado
Tipo de fijación	atornillado		

### Clasificaciones

ETIM 3.0	EC000318	ETIM 4.0	EC002620
ETIM 5.0	EC002620	ETIM 6.0	EC000213
UNSPSC	31-16-23-03	eClass 5.1	27-18-92-07
eClass 6.2	27-18-92-61	eClass 7.1	27-18-92-61
eClass 8.1	27-18-92-61	eClass 9.0	27-40-06-39
eClass 9.1	27-18-92-90		

### Homologaciones en línea

Homologaciones



ROHS Conformidad

### Descargas

Datos de ingeniería	<a href="#">EPLAN_WSCAD</a>
Datos de ingeniería	<a href="#">STEP</a>
Folleto/catálogo	<a href="#">CAT 5 ENCL 17/18 EN</a>