

# Klippon POK (caja de poliéster vacía) POK MOPL 2540

#### 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 2540
Código	<u>9510650000</u>
Versión	Klippon POK (caja de poliéster vacía), Placa de montaje, Altura: 234 mm, Anchura: 384 mm, Profundidad: 1.5 mm, Material: Chapa de acero, cincada, otros, plata
GTIN (EAN)	4032248415298
U.E.	1 Pieza



## Klippon POK (caja de poliéster vacía) POK MOPL 2540

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	384 mm	Anchura (pulgadas)	15,118 inch
Altura	234 mm	Altura (pulgadas)	9,213 inch
Profundidad	1,5 mm	Profundidad (pulgadas)	0,059 inch
Medida de fijación, anchura	372 mm	Medida de fijación, altura	100 mm
Peso neto	1.046 a		

#### **Datos generales**

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

#### **Datos generales Accesorios**

Espesor del material	1,5 mm	Material	Chapa de acero, cincada
Medida de fijación, altura	100 mm	Medida de fijación, anchura	372 mm
Superficie	otros	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	EPLAN, WSCAD
Datos de ingeniería	<u>STEP</u>
Folleto/catálogo	<u>CAT 5 ENCL 17/18 EN</u>