

**Klippon POK (Polyester-Leergehäuse)  
POK MOPL 0816****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

**Montageplatten für die Klippon® POK Gehäuse**

Montageplatten aus 2mm Stahlblech, zur längs und quer Befestigung von Tragschienen oder um Bauteilen direkt auf der Montageplatte zu befestigen.

**Allgemeine Bestelldaten**

Typ	POK MOPL 0816
Best.-Nr.	<a href="#">9510680000</a>
Ausführung	Klippon POK (Polyester-Leergehäuse), Montageplatte, Höhe: 64 mm, Breite: 148,5 mm, Tiefe: 1,5 mm, Werkstoff: Stahlblech verzinkt, sonstige, silber
GTIN (EAN)	4008190498191
VPE	1 Stück

## Klippon POK (Polyester-Leergehäuse) POK MOPL 0816

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

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Breite	148,5 mm	Breite (inch)	5,846 inch
Höhe	64 mm	Höhe (inch)	2,52 inch
Tiefe	1,5 mm	Tiefe (inch)	0,059 inch
Befestigungsmaß Breite	139 mm	Nettogewicht	26 g

### Allgemeine Angaben

Materialstärke	1,5 mm	Werkstoff	Stahlblech verzinkt
Oberfläche	sonstige		

### Allgemeine Angaben Zubehör

Befestigungsart	geschraubt	Befestigungsmaß Breite	139 mm
Materialstärke	1,5 mm	Oberfläche	sonstige
Werkstoff	Stahlblech verzinkt		

### Klassifikationen

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		

### Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

### Downloads

Broschüre/Katalog	<a href="#">CAT 5 ENCL 17/18 EN</a>
Engineering-Daten	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Engineering-Daten	<a href="#">STEP</a>