

**Klippon POK (Polyester-Leergehäuse)
POK MOPL 0819 MINI****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Integrieren, Erweitern und Individualisieren - Die
passende Ergänzung für jeden Anwendungsfall**

Das strukturierte Systemzubehör der Klippon® POK
Gehäuserreihe ermöglicht eine einfache Anpassung
der Gehäuse an die spezifischen Anforderungen der
jeweiligen Applikation.

Erhältlich sind:

- Montageplatten
- Erdungsplatten
- Montagefüße

Durch unseren Montageservice liefern wir das Gehäuse
anschlussfertig und passend für jeden Anwendungsfall.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	POK MOPL 0819 MINI
Best.-Nr.	1534320000
Ausführung	Klippon POK (Polyester-Leergehäuse), Montageplatte, Höhe: 178 mm, Breite: 34 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Stahlblech verzinkt, verzinkt, silber
GTIN (EAN)	4050118338102
VPE	1 Stück

Klippon POK (Polyester-Leergehäuse) POK MOPL 0819 MINI

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	34 mm	Breite (inch)	1,339 inch
Höhe	178 mm	Höhe (inch)	7,008 inch
Tiefe	1,5 mm	Tiefe (inch)	0,059 inch
Befestigungsmaß Breite	169 mm	Nettogewicht	64 g

Allgemeine Angaben

Materialstärke	1,5 mm	Werkstoff	Stahlblech verzinkt
Oberfläche	verzinkt		

Allgemeine Angaben Zubehör

Befestigungsmaß Breite	169 mm	Materialstärke	1,5 mm
Oberfläche	verzinkt	Werkstoff	Stahlblech verzinkt

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000213	eClass 6.2	27-18-92-61
eClass 9.0	27-40-06-39	eClass 9.1	27-18-92-90

Zulassungen

Zulassungen



Downloads

Broschüre/Katalog	CAT 5 ENCL 17/18 EN
Engineering-Daten	STEP