

**Klippon POK (custodia vuota in policarbonato)
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

**Piastre di montaggio per custodie Klippon® POK**

Piastre di montaggio composte da una lamiera in acciaio da 2 mm, per il montaggio longitudinale e trasversale di guide di supporto o per il montaggio diretto di componenti sulla piastra.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	POK MOPL 0816
Nr.Cat.	9510680000
Versione	Klippon POK (custodia vuota in policarbonato), Piastra di montaggio, Posizione verticale: 64 mm, Larghezza: 148.5 mm, Profondità: 1.5 mm, Materiale: Lamiera d'acciaio, zincata, altro, argento
GTIN (EAN)	4008190498191
CPZ	1 Pezzo

**Klippon POK (custodia vuota in policarbonato)
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

Dati tecnici**Dimensioni e peso**

Larghezza	148,5 mm	Larghezza (pollici)	5,846 inch
Posizione verticale	64 mm	Altezza (pollici)	2,52 inch
Profondità	1,5 mm	Profondità (pollici)	0,059 inch
Larghezza di fissaggio	139 mm	Peso netto	26 g

PE70 Dati Generali

Spessore materiale	1,5 mm	Materiale	Lamiera d'acciaio, zincata
Superficie	altro		

Dati generali Accessori

Larghezza di fissaggio	139 mm	Materiale	Lamiera d'acciaio, zincata
Spessore materiale	1,5 mm	Superficie	altro
Tipo di fissaggio	se avvitato		

Classificazioni

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		

Approvazioni

Omologazioni



ROHS

Conforme

Downloads

Brochure/Catalogo	CAT 5 ENCL 17/18 EN
Dati ingegneristici	EPLAN, WSCAD
Dati ingegneristici	STEP