

**Klippon POK (custodia vuota in policarbonato)
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

**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 2540
Nr.Cat.	9510650000
Versione	Klippon POK (custodia vuota in policarbonato), Piastra di montaggio, Posizione verticale: 234 mm, Larghezza: 384 mm, Profondità: 1.5 mm, Materiale: Lamiera d'acciaio, zincata, altro, argento
GTIN (EAN)	4032248415298
CPZ	1 Pezzo

**Klippon POK (custodia vuota in policarbonato)
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

Dati tecnici**Dimensioni e peso**

Larghezza	384 mm	Larghezza (pollici)	15,118 inch
Posizione verticale	234 mm	Altezza (pollici)	9,213 inch
Profondità	1,5 mm	Profondità (pollici)	0,059 inch
Larghezza di fissaggio	372 mm	Altezza di fissaggio	100 mm
Peso netto	1.046 g		

PE70 Dati Generali

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

Dati generali Accessori

Altezza di fissaggio	100 mm	Larghezza di fissaggio	372 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