

Klippon POK (custodia vuota in policarbonato) KLIPPON POK 165609

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



Klippon® POK – custodia in poliestere

Le custodie in poliestere rinforzato con fibra di vetro della serie Klippon® POK rappresentano una soluzione d'alta qualità per la protezione dei componenti elettrici. Queste custodie sono ideali nei casi che necessitano di caratteristiche di resistenza alla corrosione, resistenza agli urti e una protezione di alto livello.

Caratteristiche:

- Poliestere rinforzato con fibra di vetro
- 17 taglie
- Due colori standard: grigio (simile a RAL 7001) e nero (simile a RAL 9011)
- Coperchio con viti in acciaio inox nella forma a croce / a lama
- Guarnizione sagomata in silicone o cloroprene
- Fori per il montaggio all'esterno dell'area di tenuta stagna
- Montaggio diretto nella custodia o uso di una piastra di montaggio interna
- Montaggio diretto a parete possibile mediante l'uso di fori di fissaggio o piedini di montaggio
- Filetto di fissaggio per guide e piastre di montaggio
- Weidmüller è in grado di produrre e fornire questa custodia secondo le specifiche del cliente, equipaggiata con tutti i morsetti e pressacavi necessari.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KLIPPON POK 165609
Nr.Cat.	1305920000
Versione	Klippon POK (custodia vuota in policarbonato), Custodia vuota, Posizione verticale: 160 mm, Larghezza: 560 mm, Profondità: 90 mm, Materiale: poliestere rinforzato con fibra di vetro, non trattato, lucido, grigio argento
GTIN (EAN)	4050118104882
CPZ	1 Pezzo
Utensile necessario	9008540000

Klippon POK (custodia vuota in policarbonato)
KLIPPON POK 165609

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	560 mm	Larghezza (pollici)	22,047 inch
Posizione verticale	160 mm	Altezza (pollici)	6,299 inch
Altezza minima	90 mm	Profondità	90 mm
Profondità (pollici)	3,543 inch	Larghezza di fissaggio	540 mm
Altezza di fissaggio	110 mm	Peso netto	3.327 g

PE70 Dati Generali

Campi di applicazione	Impianti portuali, Settore meccanico, Processo industriale, Sistema dei trasporti	Classe d'infiammabilità UL 94	V-0
Coppia di serraggio delle viti coperchio	2,5 Nm	Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto, Manicotto di montaggio
Norme	DIN EN 62208 - Norma sulle custodie vuote	Spessore del materiale del coperchio	5 mm
Spessore del materiale della custodia	5,99 mm	Spessore materiale	5,99 mm
Materiale	poliestere rinforzato con fibra di vetro	Materiale delle guarnizioni	Cloroprene
Superficie	non trattato, lucido	Temperatura d'esercizio , min.	-40 °C
Temperatura d'esercizio , max.	100 °C	Resistenza agli urti	IK 08 secondo (IEC 62262 e DIN EN 50102)
Grado di protezione	IP66	Fissaggio della custodia	Installazione attraverso la parete posteriore custodia, Staffe di fissaggio
Allegato coperchio	Cacciavite a croce		

Collegamenti a vite

M12	11	M16	6
M20	4	M25	2
M32	2	M40	1

Collegamenti a vite a destra

M12	11	M16	6
M20	4	M25	2
M32	2	M40	1

Collegamenti a vite in alto / in basso

M12	66	M16	58
M20	32	M25	12
M32	10	M40	8

Dati generali Accessori

Altezza di fissaggio	110 mm	Larghezza di fissaggio	540 mm
Materiale	poliestere rinforzato con fibra di vetro	Spessore materiale	5,99 mm
Superficie	non trattato, lucido		

Klippon POK (custodia vuota in polycarbonato)
KLIPPON POK 165609

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**Equipaggiamento orizzontale**

WDU 10 / ZDU 10	1x49	WDU 16 / ZDU 16	1x41
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x94	WDU 4 / ZDU 4	1x79
WDU 6 / ZDU 6	1x60		

Equipaggiamento verticale

WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	*	WDU 4 / ZDU 4	*
-----------------------------	---	---------------	---

Numeri certificati custodia

Numero del certificato, custodia preconfezionata (EAC)	RU C-DE.ГБ08.В.01328	Numero del certificato, custodia vuota (EAC)	RU C-DE.ГБ08.В.00472
N° certificato (GERMLLOYD)	TAE00002R2	N° Certificato (cULus)	E256877

Classificazioni

ETIM 5.0	EC002503	ETIM 6.0	EC000261
eClass 6.2	27-18-05-02	eClass 7.1	27-18-05-02
eClass 8.1	27-18-05-02	eClass 9.0	27-18-01-01
eClass 9.1	27-18-92-90		

Approvazioni

Omologazioni

ROHS Conforme**Downloads**

Brochure/Catalogo	MB KLIPPON ENCL.TECN.EN CAT 5 ENCL 17/18 EN FL KLIPPON POK EN FL SHIPBUILDING 2016 EN
Dati ingegneristici	EPLAN, WSCAD
Dati ingegneristici	STEP
Documentazione utente	MB KLIPPON ENCL.TECN.DE Assembly guidelines - empty enclosures
Omologazione/Certificato/Documento di conformità	EU Declaration of Conformity - Klippon POK Empty Enclosures IND - DoC DE PS2401_160412_001ISS01
Specifiche del capitolato	Klippon POK 165609_1305920000_DE Klippon POK 165609_1305920000_EN

