

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com





Il marchio Klippon® è sinonimo da tempo di competenza e qualità nelle custodie, soprattutto per quanto riguarda le soluzioni chiavi in mano personalizzate per applicazioni industriali standard e applicazioni in zone a rischio d'esplosione.

Prodotti in continuo miglioramento per tutte le esigenze applicative: questo è l'obiettivo che Weidmüller persegue con la modernizzazione e l'aggiornamento della serie di custodie Klippon® K. A prescindere dal tipo di applicazione richiesta, Weidmüller è in grado di fornire una vasta gamma di custodie in alluminio in grado di soddisfare ogni esigenza dei suoi clienti.

La nostra vasta gamma di prodotti offre i seguenti vantaggi:

- Disponibilità di due finiture superficiali: rivestimento naturale e a polvere (RAL 7001)
- Disponibile come standard con guarnizione sagomata in silicone o cloroprene
- Testa uniforme della vite Torx a taglio per oltre 19 misure di custodia
- Fori di montaggio al di fuori dell'area della guarnizione
- Elevato grado di protezione IP: IP66, IP67 e IP68
- Resistenza agli urti fino a 7 (10) joule
- Oltre a rispondere alla norma sulle custodie vuote, questi modelli hanno conseguito numerose altre certificazioni: EAC, cULus, Russian Maritime Register e Germanischer Lloyd.
- Lega resistente all'acqua marina

 Custodia standardizzata per ripartitori con fori filettati e gamma di configurazioni di morsetti

Dati generali per l'ordinazione

Disponibile fino a	2014-05-20
Tipo	KLIPPON KO VMQ RAL7001
Nr.Cat.	<u>1937920000</u>
Versione	Klippon K (custodia vuota in alluminio), Custodia vuota, Custodia in alluminio, Posizione verticale: 45 mm, Larghezza: 50 mm, Profondità: 30 mm, Materiale: alluminio AlSi12, Rivestito a polvere, strutturato, grigio argento
GTIN (EAN)	4032248610143
CPZ	10 Pezzo



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	50 mm	Larghezza (pollici)	1,969 inch
Posizione verticale	45 mm	Altezza (pollici)	1,772 inch
Profondità	30 mm	Profondità (pollici)	1,181 inch
Larghezza di fissaggio	40 mm	Altezza di fissaggio	35 mm
Peso	65 g	Peso netto	83,6 g

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1

PE70 Dati Generali

Campi di applicazione	Processo industriale, Sistema dei trasporti, Costruzioni navali, Industria degli imballaggi, Impianti portuali, Settore	Coppia di serraggio delle viti coperchio	
	meccanico		2,5 Nm
Spessore del materiale del coperchio	2 mm	Spessore del materiale della custodia	2,5 mm
Spessore materiale	2,5 mm	Materiale	alluminio AlSi12
Materiale delle guarnizioni	Silicone	Superficie	Rivestito a polvere, strutturato
Temperatura d'esercizio , min.	-60 °C	Temperatura d'esercizio , max.	135 °C
Resistenza agli urti	10.00 J	Grado di protezione	IP66, IP67, IP68
Nota: grado di protezione	IP68 (t=72h, h=1m)	Fissaggio della custodia	fori 4 mm
Allegato coperchio	M4 torx stainless steel screws with slot	Fissaggio dei componenti	fori filettati M3
Collegamenti a vite			
M12	1	M16	1
Collegamenti a vite a destra M12	1	M16	1
Collegamenti a vite in alto / iı	n basso		
M12	1	M16	1
Equipaggiamento orizzontale			
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x1*	WDU 4 / ZDU 4	1x1*
Equipaggiamento verticale			
	1x1*	WDU 4 / ZDU 4	1x1*
Equipaggiamento verticale WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5 Numeri certificati custodia	1x1*	WDU 4 / ZDU 4	1x1*



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

Classificazioni

ETIM 4.0	EC002600	ETIM 5.0	EC002600
ETIM 6.0	EC000261	eClass 6.2	27-14-91-07
eClass 7.1	27-14-91-07	eClass 8.1	27-14-91-07
eClass 9.0	27-18-01-01	eClass 9.1	27-18-92-90

Approvazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme

Downloads

Downloaus		
Brochure/Catalogo	MB KLIPPON ENCL.TECN EN	
	CAT 5 ENCL 17/18 EN	
	FL RAILWAY 2014 EN	
Dati ingegneristici	STEP	
Documentazione utente	MB KLIPPON ENCL.TECN DE	
	Assembly guidelines - empty enclosures	
Omologazione/Certificato/Documento		
di conformità	EU Declaration of Conformity - Klippon K Empty Enclosures - DoC DE PS2410 160412 001ISS01	
Specifiche del capitolato	Klippon KO VMQ RAL7001_1937920000_DE	
	Klippon KO VMQ RAL7001_1937920000_EN	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Disegni

Disegno quotato

