

**Klippon K (custodia vuota in alluminio)  
KLIPPON K7 VMO**

**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.

- 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 19 misure di custodia
- Fori di montaggio al di fuori dell'area della guarnizione
- Grado di protezione: 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 approvazioni: ATEX, IECEx, GOST Ex, GOST, cULus, Russian Maritime Register e Germanischer Lloyd.
- Lega resistente all'acqua marina
- Custodia standardizzata per ripartitori con fori filettati e diverse configurazioni di morsetti

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	KLIPPON K7 VMO
Nr.Cat.	<a href="#">1939710000</a>
Versione	Klippon K (custodia vuota in alluminio), Custodia vuota, Custodia in alluminio, Posizione verticale: 160 mm, Larghezza: 350 mm, Profondità: 100 mm, Materiale: alluminio AlSi12, non trattato, argento
GTIN (EAN)	4032248616053
CPZ	1 Pezzo

**Klippon K (custodia vuota in alluminio)  
KLIPPON K7 VMO**

**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	350 mm	Larghezza (pollici)	13,78 inch
Posizione verticale	160 mm	Altezza (pollici)	6,299 inch
Profondità	100 mm	Profondità (pollici)	3,937 inch
Larghezza di fissaggio	330 mm	Altezza di fissaggio	140 mm
Peso netto	2.858 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 meccanico	Coppia di serraggio delle viti coperchio	2,5 Nm
Spessore del materiale del coperchio	3 mm	Spessore del materiale della custodia	4,6 mm
Spessore materiale	4,6 mm	Materiale	alluminio AISi12
Materiale delle guarnizioni	Silicone	Superficie	non trattato
Temperatura d'esercizio , min.	-50 °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 6 mm
Allegato coperchio	M5 torx stainless steel screws with slot	Fissaggio dei componenti	fori filettati M5

**Collegamenti a vite**

M12	8	M16	6
M20	3	M25	2
M32	2	M40	1

**Collegamenti a vite a destra**

M12	8	M16	6
M20	3	M25	2
M32	2	M40	1

**Collegamenti a vite in alto / in basso**

M12	42	M16	26
M20	17	M25	10
M32	6	M40	5

**Equipaggiamento orizzontale**

WDU 10 / ZDU 10	1x27	WDU 16 / ZDU 16	1x23
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x55	WDU 4 / ZDU 4	1x46
WDU 6 / ZDU 6	1x34		

**Numeri certificati custodia**

N° certificato (GERMLLOYD)	TAE00002SM	N&deg; Certificato (cULus)	E197061
N° certificato (MARITREG)	14.40040.250		

Data di creazione 30 luglio 2019 10.39.22 CEST

## Klippon K (custodia vuota in alluminio) KLIPPON K7 VMO

**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

Brochure/Catalogo	<a href="#">MB KLIPPON ENCL.TECN EN</a> <a href="#">CAT 5 ENCL 17/18 EN</a> <a href="#">FL RAILWAY 2014 EN</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">STEP</a>
Documentazione utente	<a href="#">MB KLIPPON ENCL.TECN DE</a> <a href="#">Assembly guidelines - empty enclosures</a>
Omologazione/Certificato/Documento di conformità	<a href="#">EU Declaration of Conformity - Klippon K Empty Enclosures - DoC DE PS2410 160412 001ISS01</a>
Specifiche del capitolato	<a href="#">Klippon K7 VMO_1939710000_DE</a> <a href="#">Klippon K7 VMO_1939710000_EN</a>

**Klippon K (custodia vuota in alluminio)  
KLIPPON K7 VMO**

**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**