

Klippon K (aluminium empty enclosure) KLIPPON K71 VMO RAL7001

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



A Klippon® márka hosszú múltra tekintő kompetenciával és minőséggel rendelkezik a házak - különösen a kulcsrakész, fogyasztóra tervezett megoldások terén a szabványos ipari alkalmazások és a robbanásveszélyes zónák alkalmazásai terén.

A javított, az összes alkalmazási követelményt kielégítő termékek: Ez volt a Weidmüller célja a Klippon® K házsorozat modernizálása és megújítása terén. Nem számít, hogy az ügyfél milyen alkalmazást tervez; a Weidmüller az alumínium tokozások széles választékát tudja kínálni, amelyek pontosan illenek a felhasználó követelményeihez.

A bőséges termékválasztékunk a következő előnyöket kínálja:

- Két felület kikészítéssel kapható: natúr és porbevonatos (RAL 7001)
- Kapható szabványos öntött szilikon vagy kloroprén tömítéssel
- Azonos Torx fejű csavarok 19 szekrény mérethez
- A rögzítőfuratok a tömített területen kívül
- Magas IP védetségű osztályok: IP66, IP67 és IP68
- Legfeljebb 7 (10) joule ütésállóság
- A szekrényeket az ATEX, IECEx, GOST Ex, GOST, cULus, Russian Maritime Register és a Germanischer Lloyd, továbbá az üres szekrény szabvány szerint tanúsítjuk.
- Az ötvözet sós-vízálló
- Szabványos elosztóházak menetes furatokkal és számos sorkapocs konfigurációval

Általános rendelési adatok

Típus	KLIPPON K71 VMO RAL7001
Rendelési szám	1937720000
Verzió	Klippon K (aluminium empty enclosure), Üres ház, Alumínium ház, Magasság: 230 mm, Szélesség: 280 mm, Mélység: 111 mm, Anyag: Alumínium AlSi12, Porszórt, texturált, Ezüstszürke
GTIN (EAN)	4032248609260
Menny.	1 Stück

A létrehozás dátuma 2019. július 25. 10:21:23 CEST

A katalógus állapota 19.07.2019 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

**Klippon K (aluminium empty enclosure)
KLIPPON K71 VMO RAL7001**

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

Műszaki adatok**Méreték és tömegek**

Szélesség	280 mm	Szélesség (coll)	11,024 inch
Magasság	230 mm	Magasság (coll)	9,055 inch
Mélység	111 mm	Mélység (coll)	4,37 inch
Rögzítési méret - szélesség	260 mm	Rögzítési méret - magasság	180 mm
Nettó tömeg	3 274 g		

Termék környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Tanúsítványszámok - tokozat

Tanúsítvány száma (GERMLLOYD)	TAE00002SM	Tanúsítvány száma (MARITREG)	14.40040.250
Tanúsítvány száma (cULus)	E197061		

Tömszelencék, bal

M12	28	M16	18
M20	10	M25	8
M32	3	M40	2
M50	2		

Tömszelencék, felső/alsó

M12	42	M16	30
M20	21	M25	12
M32	10	M40	4
M50	3		

Tömszelencék, jobb

M12	28	M16	18
M20	10	M25	8
M32	3	M40	2
M50	2		

függőleges összeállítás

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

vízszintes összeállítás

WDU 10 / ZDU 10	2x21	WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x42
WDU 4 / ZDU 4	2x35	WDU 6 / ZDU 6	2x26

**Klippon K (aluminium empty enclosure)
KLIPPON K71 VMO RAL7001**

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

Műszaki adatok**Általános információ**

Anyagvastagság	4,5 mm	Burkolat anyagvastagsága	4 mm
Fedélsavarak nyomatéka		Felhasználási területek	Folyamatirányítás, Közlekedéstechnika, Tengerészeti mérnökség, Csomagolóipar, Kikötői berendezések, Gépgyártás
	2,5 Nm	Anyag	Alumínium AISi 12
Ház anyagvastagsága	4,5 mm	Felületi minőség	Porszórt, texturált
Tömítés anyaga	Szilikon	Üzemi hőmérséklet, min.	-60 °C
Üzemi hőmérséklet, min.	-60 °C	Üzemi hőmérséklet, max.	135 °C
Ütésállóság	10,00 J	Védelmi osztály	IP66, IP67, IP68
Megjegyzés: védettségi osztály	IP68 (t=72h, h=1m)	Ház kiegészítő	6 mm-es furatok
Fedél kiegészítő	M6 Torx rozsdamentes acél csavarok horonnyal	Integrált rögzítést	Menetes furat M5

Besorolások

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

Jóváhagyások

Jóváhagyások

ROHS Megfelel**Letöltések**

Approval/Certificate/Document of Conformity	EU Declaration of Conformity - Klippon K Empty Enclosures - DoC DE PS2410.160412.001ISS01
Brochure/Catalogue	MB KLIPPON ENCL.TECN EN CAT 5 ENCL 17/18 EN FL RAILWAY 2014 EN
Engineering Data	STEP
Tender specification	Klippon K71 VMO RAL7001_1937720000_DE Klippon K71 VMO RAL7001_1937720000_EN
User Documentation	MB KLIPPON ENCL.TECN DE Assembly guidelines - empty enclosures

**Klippon K (aluminium empty enclosure)
KLIPPON K71 VMO RAL7001**

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

Méretrajz