

**Klippon K (aluminium empty enclosure)
KLIPPON K2 EX 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 kép illusztráció

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 K2 EX RAL7001
Rendelési szám	1329650000
Verzió	Klippon K (aluminium empty enclosure), Üres ház, Alumínium ház, Magasság: 70 mm, Szélesség: 100 mm, Mélység: 45 mm, Anyag: Alumínium AlSi12, Porszórt, Ezüstszürke
GTIN (EAN)	4050118133905
Menny.	1 Stück

**Klippon K (aluminium empty enclosure)
KLIPPON K2 EX 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	100 mm	Szélesség (coll)	3,937 inch
Magasság	70 mm	Magasság (coll)	2,756 inch
Mélység	45 mm	Mélység (coll)	1,772 inch
Rögzítési méret - szélesség	88 mm	Rögzítési méret - magasság	42 mm
Nettó tömeg	358 g		

Termék környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Tanúsítványszámok - tokozat

Tanúsítvány száma - szerelt ház (ATEX)	IBExU12ATEX1145 X	Tanúsítvány száma - üres ház (ATEX)	IBExU12ATEX1144 U
Tanúsítvány száma szerelt ház (IECEX)	IECEX IBE 13.0002X	Tanúsítvány száma üres ház (IECEX)	IECEX IBE 13.0001U
Certificate no., assembled enclosure (EAC)	RU C-DE.ГБ08.B.01328	Certificate no., empty enclosure (EAC)	RU C-DE.ГБ08.B.00472
Tanúsítvány száma (MARITREG)	14.40040.250		

Tömszelencék, bal

M12	1	M16	1
-----	---	-----	---

Tömszelencék, felső/alsó

M12	3	M16	3
M20	2		

Tömszelencék, jobb

M12	1	M16	1
-----	---	-----	---

függőleges összeállítás

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

vízszintes összeállítás

WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x10		
-----------------------------	------	--	--

**Klippon K (aluminium empty enclosure)
KLIPPON K2 EX 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	3,5 mm	Burkolat anyagvastagsága	3 mm
Fedélcsavarak nyomatéka		Felhasználási területek	Robbanásveszélyes zóna, Folyamatirányítás, Közlekedéstechnika, Csomagolóipar, Tengerészeti mérnökség, Gépgyártás, Kikötői berendezések
	2,5 Nm	Szabványok	IEC 60079-0, IEC 60079-7, IEC 60079-31
Ház anyagvastagsága	3,5 mm	Tömítés anyaga	Szilikon
Anyag	Alumínium AISi12	Üzemi hőmérséklet, min.	-60 °C
Felületi minőség	Porszórt	Ütésállóság	7,00 J
Üzemi hőmérséklet, max.	135 °C	Ház kiegészítő	4 mm-es furatok
Védelmi osztály	IP66, IP67	Integrált rögzítést	Menetes furat M4
Fedél kiegészítő	M4 Torx rozsdamentes acél csavarok horonnyal		

Besorolások

ETIM 6.0	EC002503	eClass 6.2	27-18-05-02
eClass 9.0	27-18-05-02	eClass 9.1	27-18-05-02

Jóváhagyások

Jóváhagyások

**Letöltések**

Brochure/Catalogue	CAT 5 ENCL 17/18 EN
Engineering Data	STEP
Tender specification	Klippon K2 Ex RAL7001_1329650000_DE Klippon K2 Ex RAL7001_1329650000_EN

**Klippon K (aluminium empty enclosure)
KLIPPON K2 EX 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