

**Klippon K (aluminium empty enclosure)
KLIPPON K01 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 EAC, 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 K01 RAL7001
Rendelési szám	9529100000
Verzió	Klippon K (aluminium empty enclosure), Üres ház, Alumínium ház, Magasság: 64 mm, Szélesség: 58 mm, Mélység: 34 mm, Anyag: Alumínium AlSi12, Porszórt, texturált, Ezüstszürke
GTIN (EAN)	4008190918019
Menny.	10 Stück
Összeszerelve, sínre szereléshez	7906080000

**Klippon K (aluminium empty enclosure)
KLIPPON K01 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	58 mm	Szélesség (coll)	2,283 inch
Magasság	64 mm	Magasság (coll)	2,52 inch
Mélység	34 mm	Mélység (coll)	1,339 inch
Rögzítési méret - szélesség	58 mm	Rögzítési méret - magasság	36 mm
Tömeg	120 g	Nettó tömeg	150,6 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	1	M16	1
-----	---	-----	---

Tömszelencék, felső/alsó

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

Tömszelencék, jobb

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

függőleges összeállítás

WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x1*	WDU 4 / ZDU 4	1x1*
-----------------------------	------	---------------	------

vízszintes összeállítás

WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x1*	WDU 4 / ZDU 4	1x1*
-----------------------------	------	---------------	------

Általános információ

Anyagvastagság	3,1 mm	Burkolat anyagvastagsága	2,5 mm
Fedélcsonnyak nyomtatéka		Felhasználási területek	Folyamatirányítás, Közlekedéstechnika, Tengerészeti mérnökség, Csomagolóipar, Kikötői berendezések, Gépgyártás
	2,5 Nm	Anyag	Alumínium AlSi12
Ház anyagvastagsága	3,1 mm	Felületi minőség	Porszórt, texturált
Tömítés anyaga	Kloroprén	Üzemi hőmérséklet, max.	80 °C
Üzemi hőmérséklet, min.	-40 °C	Védelmi osztály	IP66, IP67, IP68
Útésállóság	10,00 J	Ház kiegészítő	4 mm-es furatok
Megjegyzés: védettségi osztály	IP68 (t=72h, h=1m)	Integrált rögzítést	Menetes furat M3
Fedél kiegészítő	M4 Torx rozsdamentes acél csavarok horonnyal		

Klippon K (aluminium empty enclosure) KLIPPON K01 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

Besorolások

ETIM 3.0	EC000058	ETIM 4.0	EC000058
ETIM 5.0	EC000058	ETIM 6.0	EC000261
UNSPSC	31-26-15-02	eClass 5.1	27-14-91-07
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 K01 RAL7001_9529100000_DE Klippon K01 RAL7001_9529100000_EN
Tervezési adatok	EPLAN, WSCAD
User Documentation	MB KLIPPON ENCL.TECN DE Assembly guidelines - empty enclosures

**Klippon K (aluminium empty enclosure)
KLIPPON K01 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

Rajzok

Méretrajz

