

**Klippon K (aluminium empty enclosure)
KLIPPON K3**

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 védettségű 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 K3
Rendelési szám	0342200000
Verzió	Klippon K (aluminium empty enclosure), Üres ház, Alumínium ház, Magasság: 70 mm, Szélesség: 165 mm, Mélység: 45 mm, Anyag: Alumínium AlSi12, kezeletlen, ezüst
GTIN (EAN)	4008190116521
Menny.	5 Stück

A létrehozás dátuma 2019. július 25. 12:35:08 CEST

A katalógus állapota 19.07.2019 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

**Klippon K (aluminium empty enclosure)
KLIPPON K3**

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	165 mm	Szélesség (coll)	6,496 inch
Magasság	70 mm	Magasság (coll)	2,756 inch
Mélység	45 mm	Mélység (coll)	1,772 inch
Rögzítési méret - szélesség	153 mm	Rögzítési méret - magasság	42 mm
Tömeg	400 g	Nettó tömeg	442,6 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	6	M16	5
M20	4		

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	1x22
-----------------------------	------

Általános információ

Anyagvastagság	3,5 mm	Burkolat anyagvastagsága	3 mm
Fedélcsavarok nyomatéka	2,5 Nm	Felhasználási területek	Folyamatirányítás, Közlekedéstechnika, Tengerészeti mérnökség, Csomagolóipar, Kikötői berendezések, Gépgyártás
Ház anyagvastagsága	3,5 mm	Anyag	Alumínium AISi 12
Tömítés anyaga	Kloroprén	Felületi minőség	kezeletlen
Üzemi hőmérséklet, min.	-40 °C	Üzemi hőmérséklet, max.	80 °C
Ütésállóság	10,00 J	Védelmi osztály	IP66, IP67, IP68
Megjegyzés: védettségi osztály	IP68 (t=72h, h=1m)	Ház kiegészítő	4 mm-es furatok
Fedél kiegészítő	M4 Torx rozsdamentes acél csavarok horonnyal	Integrált rögzítést	Menetes furat M4

**Klippon K (aluminium empty enclosure)
KLIPPON K3**

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 K3_0342200000_DE Klippon K3_0342200000_EN
Tervezési adatok	EPLAN, WSCAD
User Documentation	MB KLIPPON ENCL.TECN DE Assembly guidelines - empty enclosures

**Klippon K (aluminium empty enclosure)
KLIPPON K3**

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**