

Klippon STB (Small Terminal Box) KLIPPON STB 6 SS E

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

Product image



Abbildung ähnlich

Ideálisan illesztve az energia, folyamatí és szállítási ipar számára, a Klippon® STB hársorozat tökéletesen egészíti ki a meglévő Klippon tokozás portfóliónkat. Az sorozat házai pl. az EN62208 és az EN60079-0/7 (ATEX) nemzetközi szabványok szerint engedélyezettek.

- Tükrösített vagy elektropolírozott 1.4404 (316L), 1,5 mm-es rozsdamentes acél
- Nagy hőállóságú tömítés szabványos -60 °C .. +100 °C (+120 °C kívánságra) bővített hőmérsékleti tartomány
- Engedélyezett az ATEX, IECEx, cULus, Lloyds Register, Germanischer Lloyd, GOST és INMETRO szabványok szerint
- Rugalmas opciók a belső szerelősín rögzítésére
- IP66-os védettség
- A tömítés biztonságos, tartós, amit a tömítés összenyomás elleni védelme nyújt.
- Földelőcsap a ház burkolatán és alján
- Lézerrel vágott hegesztési varratok a növelt minőségért
- Készre felhegesztett szerelőlábak optimális szekrény felszerelést biztosítanak

A Weidmüller ezt a szekrényt az ügyfél igényei szerint tudja gyártani és szállítani az összes szükséges csatlakozással és tömszelencével felszerelve.

Általános rendelési adatok

Típus	KLIPPON STB 6 SS E
Rendelési szám	1058870000
Verzió	Klippon STB (Small Terminal Box), Üres ház, Nemesacél házak, Magasság: 250 mm, Szélesség: 400 mm, Mélység: 130 mm, Anyag: Nemesacél 1.4404 (316 L), Elektropolírozott, ezüst
GTIN (EAN)	4032248800742
Menny.	1 Stück

**Klippon STB (Small Terminal Box)
KLIPPON STB 6 SS E**

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	400 mm	Szélesség (coll)	15,748 inch
Magasság	250 mm	Magasság (coll)	9,842 inch
Mélység	130 mm	Mélység (coll)	5,118 inch
Rögzítési méret - szélesség	425 mm	Rögzítési méret - magasság	150 mm
Tömeg	6,9 g	Nettó tömeg	5 700 g

Tanúsítványszámok - tokozat

Tanúsítvány száma - szerelt ház (ATEX)	IBExU07ATEX1148	Tanúsítvány száma - üres ház (ATEX)	IBExU 07ATEX1147U
Tanúsítvány száma szerelt ház (IECEX)	IECEX IBE 09.0019	Tanúsítvány száma üres ház (IECEX)	IECEX IBE 09.0018U
Certificate no., assembled enclosure (EAC)	RU C-DE.ГБ08.В.01328	Certificate no., empty enclosure (EAC)	RU C-DE.ГБ08.В.00472
Tanúsítvány száma - szerelt ház (INMETRO)	IEx 13.0003	Tanúsítvány száma - üres ház (INMETRO)	IEx 13.0002U
Tanúsítvány száma - szerelt ház (AEx)	E223792	Certificate no., assembled enclosure (KOSHA)	16-AV4BO-0247X
Tanúsítvány száma (GOSTEX)	POCCDE.AI75.B16048	Tanúsítvány száma (GERMLLOYD)	59358-08
Tanúsítvány száma (MARITREG)	15.40041.250	Tanúsítvány száma (cULus)	E256877

Tömszelencék, bal

M12	64	M16	33
M20	30	M25	16
M32	10	M40	6
M50	4	M63	2

Tömszelencék, felső/alsó

M12	64	M16	33
M20	30	M25	16
M32	10	M40	6
M50	4	M63	2

Tömszelencék, jobb

M12	36	M16	21
M20	18	M25	10
M32	8	M40	3
M50	2	M63	2

függőleges összeállítás

WDU 10 / ZDU 10	3x22	WDU 16 / ZDU 16	3x18
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	3x42	WDU 4 / ZDU 4	3x35
WDU 6 / ZDU 6	3x27		

vízszintes összeállítás

WDU 10 / ZDU 10	2x37	WDU 16 / ZDU 16	2x30
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x72	WDU 4 / ZDU 4	2x60
WDU 6 / ZDU 6	2x46		

Klippon STB (Small Terminal Box) KLIPPON STB 6 SS E

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	1,5 mm	Fedélcsavarok nyomatéka	2,5 Nm
Felhasználási területek	Robbanásveszélyes zóna, Csomagolóipar, Közlekedéstechnika, Folyamatirányítás, Tengerészeti mérnökség	Ház anyagvastagsága	1,5 mm
Anyag	Nemesacél 1.4404 (316 L)	Tömítés anyaga	Szilikon
Felületi minőség	Elektropolírozott	Üzemi hőmérséklet, min.	-60 °C
Üzemi hőmérséklet, max.	100 °C	Ütésállóság	10 J standard változat, 7 J ATEX verzió
Védelmi osztály	IP66	Ház kiegészítő	Ráhegesztett rögzítőláb 8 mm-es furatokkal
Fedél kiegészítő	M5 hatszögletű nemesacél csavar horonnyal és 10 mm kulcstávval	Integrált rögzítést	TAS 20 sín a padlóra hegesztve

Besorolások

ETIM 4.0	EC002600	ETIM 5.0	EC002600
ETIM 6.0	EC002503	eClass 6.2	27-14-91-07
eClass 7.1	27-14-91-07	eClass 8.1	27-14-91-07
eClass 9.0	27-18-05-02	eClass 9.1	27-18-05-02

Termékinformáció

Termékinformáció the ambient temperature for the assembly will be reduced to +60°C and the surface temperature to +100°C.

Jóváhagyások

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

Klippon STB (Small Terminal Box) KLIPPON STB 6 SS E

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

Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	Attestation of Conformity - Klippon STB Empty Enclosures - AoC DE PS2620 160308 001ISS01 EU Declaration of Conformity - Klippon STB Empty Enclosures Ex - DoC DE PS2620 160412 001ISS01
Brochure/Catalogue	MB OVERV. PROCESS WD DE MB KLIPPON ENCL.TECN EN MB PROCESS EN CAT 5 ENCL 17/18 EN FL KLIPPON STB EN FL SHIPBUILDING 2016 EN
Engineering Data	STEP
Tender specification	Klippon STB 6 SS E_1058870000_DE Klippon STB 6 SS E_1058870000_EN
Tervezési adatok	EPLAN, WSCAD
User Documentation	MB KLIPPON ENCL.TECN DE Assembly guidelines - empty enclosures

Klippon STB (Small Terminal Box) KLIPPON STB 6 SS E

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

