

## Klippon STB (Small Terminal Box) KLIPPON STB 5 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

### Obrázek výrobku



Abbildung ähnlich

Ideální pro energetický, zpracovatelský a dopravní průmysl, řada krytů Klippon® STB je perfektním doplňkem naší stávající řady krytů Klippon. Kryty této řady jsou schváleny podle mezinárodních standardů, jako jsou například EN 62208 a EN 60079-0/7 (ATEX).

- Leštěné nebo elektrolyticky leštěné ocelové kryty 1,4404 (316L), 1,5 mm
- Standardní těsnění odolné proti vysokým teplotám - rozšířený teplotní rozsah: -60°C až +100°C (+120°C na požádání)
- Certifikace ATEX, IECEx, cULus, Lloyds Register, Germanischer Lloyd, GOST a INMETRO
- Flexibilní možnosti montáže na vnitřní lištu
- Krytí IP 66
- Bezpečná a trvalá funkčnost těsnění je zajištěna ochranou proti kompresi
- Uzemňovací šroub připájený k víku a základně krytu
- Laserové svary pro zvýšenou kvalitu
- Přivařený montážní podstavec zajišťuje optimální instalaci krytu

Společnost Weidmüller může tento kryt dodat podle specifikací zákazníka - vybavený všemi potřebnými svorkami a kabelovými průchodkami.

### Všeobecné objednací údaje

Typ	KLIPPON STB 5 SS E
Objednací číslo	<a href="#">1058880000</a>
Verze	Klippon STB (Small Terminal Box), Prázdný plášť, pouzdro z nerezové oceli, Výška: 160 mm, Šířka: 380 mm, Hloubka: 120 mm, Materiál: Nerezavějící ocel 1.4404 (316L), elektricky leštěno, Stříbrná
GTIN (EAN)	4032248800759
Mnž.	1 ks

## Klippon STB (Small Terminal Box) KLIPPON STB 5 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

## Technické údaje

### Rozměry a váhy

Šířka	380 mm	Šířka (v palcích)	14,961 inch
Výška	160 mm	Výška (v palcích)	6,299 inch
Hloubka	120 mm	Hloubka (v palcích)	4,724 inch
Rozměr při montáži – šířka	405 mm	Rozměr při montáži – výška	80 mm
Váha	4,82 g	Čistá hmotnost	3 960 g

### Kabelové průchodky, levá strana

M12	20	M16	12
M20	12	M25	6
M32	4	M40	2
M50	1	M63	1

### Kabelové průchodky, nahoře/dole

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

### Kabelové průchodky, pravá strana

M12	20	M16	12
M20	12	M25	6
M32	4	M40	2
M50	1	M63	1

### Svislá montáž

WDU 10 / ZDU 10	3x12	WDU 16 / ZDU 16	3x10
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	3x25	WDU 4 / ZDU 4	3x21
WDU 6 / ZDU 6	3x16	WDU 10 / ZDU 10	1x35
WDU 16 / ZDU 16	1x29	WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x68
WDU 4 / ZDU 4	1x57	WDU 6 / ZDU 6	1x44

### Všeobecné informace

Místa využití	Zóna rizika výbuchu, Balíčí průmysl, Doprava, Zpracovatelský průmysl, Lodní strojírenství	Tloušťka materiálu	1,5 mm
Tloušťka materiálu skříně	1,5 mm	Materiál	Nerezavějící ocel 1.4404 (316L)
Materiál těsnění	Silikon	Provedení povrchu	elektricky leštěno
Provozní teplota, min.	-60 °C	Provozní teplota, max.	100 °C
Odolnost proti nárazu	Standardní verze 10 J, Verze 7 J ATEX	Stupeň krytí	IP66
Připojení krytu	Navařené montážní stopy s 8mm otvory	Připojení víka	M5 šroub se šestihrannou hlavou s drážkou a 10mm vzdálenost mezi plochami
Integrální upevnění	TAS 20 lišta připájena k podlaze		

## Klippon STB (Small Terminal Box) KLIPPON STB 5 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

## Technické údaje

### Čísla certifikátů, kryt

Číslo certifikátu, prázdný kryt (ATEX)	IBExU 07ATEX1 147U	Číslo certifikátu, sestavený kryt (ATEX)	IBExU07ATEX1 148
Číslo certifikátu, prázdný kryt (IECEX)	IECEX IBE 09.0018U	Číslo certifikátu, sestavený kryt (IECEX)	IECEX IBE 09.0019
Číslo certifikátu, prázdný kryt (EAC)	RU C-DE.ГB08.B.00472	Číslo certifikátu, sestavený kryt (EAC)	RU C-DE.ГB08.B.01328
Číslo certifikátu, prázdný kryt (INMETRO)	IEEx 13.0002U	Číslo certifikátu, sestavený kryt (INMETRO)	IEEx 13.0003
Číslo certifikátu, sestavený kryt (AEx)	E223792	Číslo certifikátu, sestavený kryt (KOSHA)	16-AV4BO-0247X
Č. certifikace (GOSTEX)	POCCDE.A175.B16048	Č. osvědčení (GERMLLOYD)	59358-08
Č. osvědčení (MARITREG)	15.40041.250	Č. osvědčení (cULus)	E256877

### Klasifikace

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 9,1	27-18-05-02	eClass 9.0	27-18-05-02

### Informace o produktu

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

### Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

### Soubory ke stažení

Brožura/Katalog	<a href="#">MB OVERV. PROCESS WD DE</a> <a href="#">MB KLIPPON ENCL.TECN EN</a> <a href="#">MB PROCESS EN</a> <a href="#">CAT 5 ENCL 17/18 EN</a> <a href="#">FL KLIPPON STB EN</a> <a href="#">FL SHIPBUILDING 2016 EN</a>
Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě	<a href="#">Attestation of Conformity - Klippon STB Empty Enclosures - AoC DE PS2620 160308 001ISS01</a> <a href="#">EU Declaration of Conformity - Klippon STB Empty Enclosures Ex - DoC DE PS2620 160412 001ISS01</a>
Specifikací zakázky	<a href="#">Klippon STB 5 SS E_1058880000_DE</a> <a href="#">Klippon STB 5 SS E_1058880000_EN</a>
Technické údaje	<a href="#">EPLAN_WSCAD</a>
Technické údaje	<a href="#">STEP</a>
Uživatelská dokumentace	<a href="#">MB KLIPPON ENCL.TECN DE</a> <a href="#">Assembly guidelines - empty enclosures</a>

**Klippon STB (Small Terminal Box)  
KLIPPON STB 5 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

**Nákresy**

**Rozměrový výkres**

