

## KLIPPON CS STB 1-2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Helyszíni vezérlés az Ex-tanúsított Klippon®  
Vezérlőállomással: kis vezérlő- és jelzőkészülékek.  
Jóváhagyott műveleti és kijelző elemek rozsdamentes  
acél, alumínium vagy poliszter szekrényekben.  
Veszélyes környezetekben kívánja irányítani és biztosítani  
munkafolyamatait. Helyszíni vezérléshez - tanúsított  
Klippon® házmegoldások vezérlő- és kijelzőelemekkel.

## Általános rendelési adatok

Változat	Klippon vezérlő állomás (vezérlő és jelző készülék), Vezérlő- / jelzőkészülék, KLIPPON STB 1 SS Nemesacél 1.4404 (316 L), Nyomógomb - zöld, 1 nyitóérintkező, 1 záróérintkező, -55 °C...55 °C, IP54, IP66
Rendelési szám	<a href="#">1537250000</a>
Típus	KLIPPON CS STB 1-2
GTIN (EAN)	4050118341485
Qty.	1 Darab
Szállítás állapota	Ez a termék már nem kapható.
Elérhető eddig:	2024-08-31T00:00:00+02:00

## KLIPPON CS STB 1-2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások

IECEX ATEX

## Méretek és tömegek

Mélység	81.5 mm	Mélység (coll)	3.2087 inch
Mélység kiegészítő komponensekkel	95 mm	Magasság	120 mm
Magasság (coll)	4.7244 inch	Szélesség	120 mm
Szélesség (coll)	4.7244 inch	Rögzítési méret - szélesség	145 mm
Nettó tömeg	1206 g		

## Hőmérsékletek

Ambient temperature	-55 °C...55 °C	Üzemi hőmérséklet	
---------------------	----------------	-------------------	--

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	c0b142f1-4049-4b95-bbc3-9959a2d3b09c

## Tanúsítványszámok - tokozat

Tanúsítvány száma, sorkapocsdoboz (ATEX)	TÜV 14 ATEX 7606 X	Tanúsítvány száma, sorkapocsdoboz (INMETRO)	LMP 21.0019X
Tanúsítvány száma, sorkapocsdoboz (IECEX)	IECEX ITA 14.0013X	Tanúsítvány száma (IECEX)	IECEXITA14.0013X
Tanúsítvány száma (ATEX)	TUEV14ATEX7606X		

## Általános információk

1 pozíció a házban	Nyomógomb - zöld	Érintkező kivitele	1 nyitóérintkező, 1 záróérintkező
Üzemi feszültség, max.	400 V	Üzemi áram 40 °C-on, max. környezeti hőmérséklet	1,5 mm <sup>2</sup> - T6 10 A, 1,5 mm <sup>2</sup> - T5 16 A, 2,5 mm <sup>2</sup> - T6 16 A
Üzemi áram 55 °C-on, max. környezeti hőmérséklet	1,5 mm <sup>2</sup> - T4 16 A, 1,5 mm <sup>2</sup> - T5 10 A, 2,5 mm <sup>2</sup> - T5 16 A	Aktuátorok	Nyomógomb
Aktuátor színe	zöld	Furatok, B oldal	1 x M25
Fedél kiegészítő	M5 hatszögletű nemesacél csavar horonnyal és 10 mm kulcstávval	Vezérlő- és kijelzőelemek tömítőanyaga	EPDM
Ház tömítésének anyaga	Szilikon (VMQ)	Fedélcsavarok nyomatéka	2,5 Nm
Földelőcsap nyomatéka	7.5 Nm	Külső földelés	M6 földelőcsapok, rozsdamentes acél
Belső földelés	M6 x 10 földelőcsapok, ráhegesztett fedél, rozsdamentes acél	Tömszelence	<a href="#">VG M25 EXE MS</a>
Jelölés	II 2 G Ex d e IIC T* Gb, II 2 D Ex tb IIIC T*°C Db	Tömszelence rögzítési tartomány, max.	18 mm
Tömszelence rögzítési tartománya, min.	10 mm	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	2,5 mm <sup>2</sup>

## KLIPPON CS STB 1-2

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

Felszerelés típusa	Falra szerelés	Felületi minőség	Tükörpolírozott
Referencia termék	<a href="#">KLIPPON STB 1 SS</a>	Ütésállóság	7 joule a következő szerint: IEC60079-0
Hőmérsékleti osztályok	T4, T5, T6	Alapanyag	Nemesacél 1.4404 (316 L)

### Anyagadatok

Felületi minőség	Tükörpolírozott	Alapanyag	Nemesacél 1.4404 (316 L)
------------------	-----------------	-----------	--------------------------

### Általános adatok

Szín	Natúr	Védelmi osztály	IP54, IP66
Színskála (hasonló)	Not specified		

### Ház

Alapanyag	Nemesacél 1.4404 (316 L)	Furatok, B oldal	1 x M25
-----------	--------------------------	------------------	---------

### Standard jellemzők

Változat	Ex-jóváhagyással ellátott házak vezérlő és kijelző elemekkel	Referencia termék	<a href="#">KLIPPON STB 1 SS</a>
----------	--	-------------------	----------------------------------

### Besorolások

ETIM 8.0	EC002503	ETIM 9.0	EC002503
ETIM 10.0	EC002503	ECLASS 14.0	27-18-05-02
ECLASS 15.0	27-18-05-02		

**KLIPPON CS STB 1-2**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

**Rajzok**

www.weidmueller.com

