

Klippon STB (Small Terminal Box) KLIPPON STB 2.1 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

Illustrazione del prodotto



Abbildung ähnlich

Ideale per i settori industriali dell'energia, del processo e dei trasporti, la serie di custodie Klippon® STB completa alla perfezione il portafoglio esistente di custodie Klippon. Le custodie di questa serie sono approvate da norme internazionali, come EN62208 e EN60079-0/7 (ATEX).

- Acciaio inox lucidato a specchio o sottoposto a lucidatura elettrolitica 1.4404 (316L), 1,5 mm
 - Sono fornite con guarnizione standard resistente alle alte temperature, campo di temperature esteso tra -60 °C e +100 °C (120 °C a richiesta)
 - Approvazioni a norma ATEX, IECEx, cULus, Lloyds Register, Germanischer Lloyd, GOST e INMETRO
 - Opzioni flessibili per il fissaggio della guida di supporto interna
 - Grado di protezione IP66
 - La tenuta permanente e sicura della guarnizione viene garantita dalla protezione di compressione
 - Bullone di messa a terra nella calotta e nella base della custodia
 - Giunti saldati al laser per una qualità più elevata
 - I piedini di montaggio già saldati garantiscono un'installazione ottimale della custodia
- Weidmüller è in grado di produrre e fornire questa custodia in base alle specifiche del cliente, equipaggiata con tutti i morsetti e pressacavi necessari.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KLIPPON STB 2.1 SS E
Nr.Cat.	1058840000
Versione	Klippon STB (Small Terminal Box), Custodia vuota, Custodia in acciaio inox, Posizione verticale: 190 mm, Larghezza: 150 mm, Profondità: 90 mm, Materiale: acciaio inossidabile 1.4404 (316L), lucidatura elettrolitica, argento
GTIN (EAN)	4032248800711
CPZ	1 Pezzo

Klippon STB (Small Terminal Box)
KLIPPON STB 2.1 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

Dati tecnici**Dimensioni e peso**

Larghezza	150 mm	Larghezza (pollici)	5,905 inch
Posizione verticale	190 mm	Altezza (pollici)	7,48 inch
Profondità	90 mm	Profondità (pollici)	3,543 inch
Larghezza di fissaggio	175 mm	Peso	2,08 g
Peso netto	1.998 g		

PE70 Dati Generali

Campi di applicazione	Settori a rischio di esplosione, Industria degli imballaggi, Sistema dei trasporti, Processo industriale, Costruzioni navali	Coppia di serraggio delle viti coperchio	2,5 Nm
Spessore del materiale della custodia	1,5 mm	Spessore materiale	1,5 mm
Materiale	acciaio inossidabile 1.4404 (316L)	Materiale delle guarnizioni	Silicone
Superficie	lucidatura elettrochimica	Temperatura d'esercizio , min.	-60 °C
Temperatura d'esercizio , max.	100 °C	Resistenza agli urti	10 J versione standard, Versione ATEX 7 J
Grado di protezione	IP66	Fissaggio della custodia	Piedini di montaggio saldati con fori da 8 mm
Allegato coperchio	Vite esagonale M5 con intaglio e larghezza chiave 10 mm	Fissaggio dei componenti	Guida TAS 20 su fondo custodia

Collegamenti a vite

M12	15	M16	10
M20	8	M25	3
M32	3	M40	2
M50	1		

Collegamenti a vite a destra

M12	18	M16	10
M20	10	M25	3
M32	3	M40	2
M50	1		

Collegamenti a vite in alto / in basso

M12	15	M16	10
M20	8	M25	3
M32	3	M40	2
M50	1		

Equipaggiamento verticale

WDU 10 / ZDU 10	1x15	WDU 16 / ZDU 16	1x13
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x30	WDU 4 / ZDU 4	1x25
WDU 6 / ZDU 6	1x20		

**Klippon STB (Small Terminal Box)
KLIPPON STB 2.1 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

Dati tecnici
Numeri certificati custodia

Numero del certificato custodia pre confezionata (ATEX)	IBExU07ATEX1148	Numero del certificato custodia vuota (ATEX)	IBExU 07ATEX1147U
Numero del certificato custodia pre confezionata (IECEX)	IECEX IBE 09.0019	Numero del certificato custodia vuota (IECEX)	IECEX IBE 09.0018U
Numero del certificato, custodia pre confezionata (EAC)	RU C-DE.ГБ08.В.01328	Numero del certificato, custodia vuota (EAC)	RU C-DE.ГБ08.В.00472
Numero del certificato custodia pre confezionata (INMETRO)	IEEx 13.0003	Numero del certificato custodia vuota (INMETRO)	IEEx 13.0002U
Numero del certificato custodia pre confezionata (AEx)	E223792	Numero del certificato, custodia pre confezionata (KOSHA)	16-AV4BO-0247X
Certificato Nr. (GOSTEX)	POCCDE.A175.B16048	N° certificato (GERMLLOYD)	59358-08
N° Certificato (cULus)	E256877	N° certificato (MARITREG)	15.40041.250

Classificazioni

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

Informazioni sul prodotto

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

Approvazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

Downloads

Brochure/Catalogo	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
Dati ingegneristici	EPLAN.WSCAD
Dati ingegneristici	STEP
Documentazione utente	MB KLIPPON ENCL.TECN DE Assembly guidelines - empty enclosures
Omologazione/Certificato/Documento di conformità	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
Specifiche del capitolato	Klippon STB 2.1 SS E_1058840000_DE Klippon STB 2.1 SS E_1058840000_EN

Data di creazione 30 luglio 2019 7.49.57 CEST

**Klippon STB (Small Terminal Box)
KLIPPON STB 2.1 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

Disegni**Disegno quotato**