

Klippon STB (Small Terminal Box) KLIPPON STB 1.1 MS HT

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



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, quali Lloyds Register e EN62208.

- Lamiera d'acciaio 1.0330 rivestita a polvere in RAL 7032
- Sono fornite con guarnizione standard resistente alle alte temperature, campo di temperature esteso tra -60 °C e +120 °C
- Approvazioni a norma Lloyds Register
- 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 1.1 MS HT
Nr.Cat.	1024980000
Versione	Klippon STB (Small Terminal Box), Custodia vuota, custodia in acciaio inossidabile, Posizione verticale: 150 mm, Larghezza: 120 mm, Profondità: 80 mm, Materiale: Lamiera d'acciaio, Rivestito a polvere, grigio sasso
GTIN (EAN)	4032248745203
CPZ	1 Pezzo

Klippon STB (Small Terminal Box)
KLIPPON STB 1.1 MS HT

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	120 mm	Larghezza (pollici)	4,724 inch
Posizione verticale	150 mm	Altezza (pollici)	5,905 inch
Profondità	80 mm	Profondità (pollici)	3,15 inch
Larghezza di fissaggio	145 mm	Peso	1.380 g
Peso netto	1.380 g		

PE70 Dati Generali

Campi di applicazione	Sistema dei trasporti, Costruzioni navali, Processo industriale, Industria degli imballaggi	Spessore del materiale della custodia	1,5 mm
Spessore materiale	1,5 mm	Materiale	Lamiera d'acciaio
Materiale delle guarnizioni	Silicone	Superficie	Rivestito a polvere
Temperatura d'esercizio , min.	-60 °C	Temperatura d'esercizio , max.	120 °C
Resistenza agli urti	10 J versione standard	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	10	M16	6
M20	6	M25	2
M32	2	M40	1

Collegamenti a vite a destra

M12	10	M16	6
M20	6	M25	2
M32	2	M40	1

Collegamenti a vite in alto / in basso

M12	10	M16	6
M20	6	M25	3
M32	2	M40	2

Equipaggiamento verticale

WDU 10 / ZDU 10	1x11	WDU 16 / ZDU 16	1x9
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x23	WDU 4 / ZDU 4	1x19
WDU 6 / ZDU 6	1x14		

Messa a terra della custodia

Messa a terra, custodia, interna	Perni saldati in acciaio inox M6 x 16
----------------------------------	--

Numeri certificati custodia

Numero del certificato, custodia preconfezionata (EAC)	RU C-DE.ГБ08.B.01328	Numero del certificato, custodia vuota (EAC)	RU C-DE.ГБ08.B.00472
N° certificato (MARITREG)	1.540.041.250		

Data di creazione 30 luglio 2019 7.42.33 CEST

Versione catalogo 19.07.2019 / Con riserva di modifiche tecniche

2

Klippon STB (Small Terminal Box) KLIPPON STB 1.1 MS HT

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

Classificazioni

ETIM 4.0	EC002600	ETIM 5.0	EC002600
ETIM 6.0	EC000261	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

Approvazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

Downloads

Brochure/Catalogo	MB KLIPPON ENCL.TECN 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	EU Declaration of Conformity - Klippon STB Empty Enclosures IND - DoC DE PS2620 160412 002ISS01
Specifiche del capitolato	Klippon STB 1.1 MS HT_1024980000_DE Klippon STB 1.1 MS HT_1024980000_EN

**Klippon STB (Small Terminal Box)
KLIPPON STB 1.1 MS HT**

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**