

Klippon STB (Small Terminal Box)
KLIPPON STB 2.1 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

Imagen de producto



Concebida específicamente para las industrias de producción de energía, procesos y transporte, la serie de cajas Klippon® STB complementa a la perfección nuestro programa de cajas Klippon ya existente. Las cajas de esta serie están homologadas conforme a normas internacionales como, por ejemplo, Lloyds Register y EN 62208.

- Acero inoxidable 1.0330, revestimiento de polvo en RAL 7032
- Junta resistente a altas temperaturas de serie (amplio rango de temperaturas desde -60 °C hasta +120 °C)
- Con homologación conforme a Lloyd's Register
- Diversas opciones para montaje del carril interno
- Protección IP66
- El funcionamiento seguro y duradero de la junta queda asegurado gracias a la protección contra compresión de la junta.
- Espárrago de tierra en la tapa y la base de la caja
- Cordones de soldadura por láser para una calidad superior
- Los pies de montaje unidos por soldadura garantizan una óptima instalación de la caja.
- Weidmüller puede fabricar y suministrar esta caja completamente equipada con todos los terminales y prensaestopas necesarios según las especificaciones del cliente.

Datos generales para pedido

Tipo	KLIPPON STB 2.1 MS HT
Código	1025010000
Versión	Klippon STB (Small Terminal Box), Carcasa vacía, Cajas de acero, Altura: 190 mm, Anchura: 150 mm, Profundidad: 90 mm, Material: Chapa de acero, Revestimiento en polvo, gris guijarro
GTIN (EAN)	4032248745227
U.E.	1 Pieza

Klippon STB (Small Terminal Box) KLIPPON STB 2.1 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

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Anchura	150 mm	Anchura (pulgadas)	5,905 inch
Altura	190 mm	Altura (pulgadas)	7,48 inch
Profundidad	90 mm	Profundidad (pulgadas)	3,543 inch
Medida de fijación, anchura	175 mm	Peso neto	2.020 g

Conexión a tierra Bases y capotas

Tierra, caja, interna	Espárrago de acero inoxidable unido por soldadura M6 x 16
-----------------------	---

Datos generales

Campos de aplicación:	Ingeniería de transportes, Construcción naval, Industria de procesos, Industria del embalaje	Espesor de la carcasa	1,5 mm
Espesor del material	1,5 mm	Material	Chapa de acero
Material de la junta	Silicona	Superficie	Revestimiento en polvo
Temperatura de servicio, min.	-60 °C	Temperatura de servicio, max.	120 °C
Resistente a los golpes	Versión estándar 10 J	Tipo de protección	IP66
Fijación de caja	pies de montaje unidos por soldadura con orificios de 8 mm	Fijación de la tapa	Tornillo hexagonal M5 con ranura y 10 mm de distancia en partes planas
Fijación de montaje	Guías TAS 20 sobre fondo de caja		

Montaje vertical

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		

Números de certificación de cajas

N.º de certificación, caja ensamblada (EAC)	RU C-DE.ГБ08.B.01328	N.º de certificado, caja vacía (EAC)	RU C-DE.ГБ08.B.00472
N.º de certificado (MARITREG)	1.540.041.250		

Prensaestopas

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

Prensaestopas a la derecha

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

Klippon STB (Small Terminal Box) KLIPPON STB 2.1 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

Datos técnicos

Prensaestopas arriba y abajo

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

Clasificaciones

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

Homologaciones en línea

Homologaciones



ROHS Conformidad

Descargas

Datos de ingeniería	EPLAN_WSCAD
Datos de ingeniería	STEP
Documentación del usuario	MB KLIPPON ENCL.TECN DE Assembly guidelines - empty enclosures
Folleto/catálogo	MB KLIPPON ENCL.TECN EN CAT 5 ENCL 17/18 EN FL KLIPPON STB EN FL SHIPBUILDING 2016 EN
Homologación/certificado/documento de conformidad	EU Declaration of Conformity - Klippon STB Empty Enclosures IND - DoC DE PS2620 160412 002ISS01
Pliego de condiciones	Klippon STB 2.1 MS HT_1025010000_DE Klippon STB 2.1 MS HT_1025010000_EN

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

Dibujos**Dibujo acotado**