

Klippon STB (Small Terminal Box)

KLIPPON STB 3 MS HT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Illustration du produit



Idéalement adapté aux industries de l'énergie, des process et des transports, la série de boîtiers Klippon® STB constitue le complément parfait à notre gamme existante de boîtiers Klippon. Les boîtiers de cette série sont agréés selon des normes internationales telles que Lloyds Register et EN62208.
 >•&nbspTôle d'acier 1.0330, électrolaquée en RAL 7032
 >•&nbspLivré avec un joint standard résistant aux températures élevées - plage de température élargie de -60°C à +120°C
 >•&nbspAgrément selon Lloyds Register
 >•&nbspOptions de fixation flexibles pour le rail profilé internes
 >•&nbspClasse de protection IP66
 >•&nbspL'état de fonctionnement sûr en continu du joint est garantit par protection du joint contre la compression
 >•&nbspÉcrou de mise à la terre soudé dans le couvercle et sur la partie inférieure du boîtier
 >•&nbspCordons de soudure coupés au laser pour une qualité améliorée
 >•&nbspLes pieds de montage déjà soudés garantissent une installation optimale du boîtier
 Weidmüller est en mesure de fabriquer et fournir ce boîtier - suivant les spécifications du client - équipé de toutes les bornes et de tous les presse-étoupes nécessaires.

Informations générales de commande

Type	KLIPPON STB 3 MS HT
Référence	1025020000
Version	Klippon STB (Small Terminal Box), Boîtier vide, Coffret en tôle d'acier, Hauteur: 190 mm, Largeur: 190 mm, Profondeur: 100 mm, Matériau: Tôle d'acier, Électrolaqué, gris gravier
GTIN (EAN)	4032248745234
Cdt.	1 pièce(s)

Fiche de données

Klippon STB (Small Terminal Box) KLIPPON STB 3 MS HT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Largeur	190 mm
Hauteur	190 mm
Profondeur	100 mm
Cote de fixation largeur	215 mm
Poids net	2 173,9 g

Largeur (pouces)	7,48 inch
Hauteur (pouces)	7,48 inch
Profondeur (pouces)	3,937 inch
Poids	2 590 g

Boîtier de mise à la terre

Mise à la terre, boîtier, intérieur	Tige en acier inox soudée M6 x 16
-------------------------------------	--------------------------------------

Caractéristiques générales

Domaines d'utilisation :	Transports, Construction navale, Industrie des processus, Industrie du conditionnement	Epaisseur du matériau du coffret
Résistance du matériau	1,5 mm	1,5 mm
Matériau du joint	Silicone	Matériau
Température de fonctionnement , min.	-60 °C	Surface
Tenue aux chocs	10 J version standard	Température de fonctionnement , max.
Fixation du coffret	Pieds de montage soudés avec orifices à 8 mm	Degré de protection
Fixation de montage	Barre TAS 20 sur le fond du coffret	Fixation du couvercle

Equipement 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		

Numéros de certificat du boîtier

Numéro de certificat, boîtier confectionné (EAC)	RU C-DE.ГБ08.B.01328	Numéro de certificat, boîtier vide (EAC)
Nº de certificat (MARITREG)	1.540.041.250	RU C-DE.ГБ08.B.00472

Presse-étoupes droite

M12	21
M20	8
M32	3
M50	1

M16	15
M25	6
M40	2

Presse-étoupes gauche

M12	21
M20	10
M32	3
M50	2

M16	15
M25	8
M40	3
M63	1

Fiche de données

Klippon STB (Small Terminal Box) KLIPPON STB 3 MS HT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Presse-étoupes haut / bas

M12	21
M20	10
M32	3
M50	2

M16	15
M25	8
M40	3
M63	1

Classifications

ETIM 4.0	EC002600
ETIM 6.0	EC000261
eClass 7.1	27-14-91-07
eClass 9.0	27-18-01-01

ETIM 5.0	EC002600
eClass 6.2	27-14-91-07
eClass 8.1	27-14-91-07
eClass 9.1	27-18-92-90

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
------	----------

Téléchargements

Agrement/Certificat/Document de conformité	EU Declaration of Conformity - Klippon STB Empty Enclosures IND - DoC DE PS2620_160412_002ISS01
Brochure/Catalogue	MB KLIPPON ENCL.TECN EN CAT 5 ENCL 17/18 EN FL KLIPPON STB EN FL SHIPBUILDING 2016 EN
Documentation utilisateur	MB KLIPPON ENCL.TECN DE Assembly guidelines - empty enclosures
Données techniques	EPLAN, WSCAD
Données techniques	STEP
Spécifications appel d'offre	Klippon STB 3 MS HT_1025020000_DE Klippon STB 3 MS HT_1025020000_EN

Fiche de données

Klippon STB (Small Terminal Box) KLIPPON STB 3 MS HT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Dessins

Dessin coté

