

## KTB GP XX5020V AB S4 3MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





# Intégration, extension et individualisation : Les compléments adaptés à chaque cas d'utilisation

Les accessoires système constamment structurés de la nouvelle série de boîtiers Klippon® TB permettent d'adapter facilement le boîtier aux exigences spécifiques de chaque application.

## Plaques de presse-étoupes

Plaques de presse-étoupes en deux épaisseurs pour le remplacement facile de plaques de presse-étoupes pré-équipées sur place.

## Informations générales de commande

Version	Klippon TB (Terminal Box), Plaque presse-étoupes, Hauteur: 498 mm, Largeur: 167 mm, Profondeur: 3 mm, Plaques presse-étoupes: inférieur, supé- rieur, Matériau: Acier inoxydable 1.4404 (316L), électropoli, argent
Référence	8000112990
Туре	KTB GP XX5020V AB S4 3MM
GTIN (EAN)	4099986799325
Qté.	1 pièce(s)



## KTB GP XX5020V AB S4 3MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

## **Dimensions et poids**

Profondeur	3 mm	Profondeur (pouces)	0,118 inch
Hauteur	498 mm	Hauteur (pouces)	19,606 inch
Largeur	167 mm	Largeur (pouces)	6,575 inch
Poids net	2 020 g		

#### Classifications

ETIM 6.0	EC000211	ETIM 7.0	EC000211
ETIM 8.0	EC000211	ETIM 9.0	EC000211
ETIM 10.0	EC000211	ECLASS 9.0	27-14-24-21
ECLASS 9.1	27-18-92-90	ECLASS 10.0	27-14-24-21
ECLASS 11.0	27-14-24-21	ECLASS 12.0	27-14-24-21
ECLASS 13.0	27-14-24-21	ECLASS 14.0	27-14-24-21
ECLASS 15.0	27-14-24-21		

#### Caractéristiques générales

Fixation de montage		Matériau	Acier inoxydable 1.4404
	vissé		(316L)
Plaque de presse-étoupes	Oui	Plaques presse-étoupes	inférieur, supérieur
Résistance du matériau	3 mm	Surface	électropoli

## Caractéristiques générales accessoires

Matériau	Acier inoxydable 1.4404	Résistance du matériau	
	(316L)		3 mm
Surface	électropoli		

### Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

# Agréments

Agréments



Agréments MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/	
ROHS	Conforme	

## Téléchargements

Catalogue	Calogues in PDF-format