

SP M6 20 S2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit



Intégrer, étendre et personnaliser : le développement idéal pour chaque application

La structure cohérente des accessoires pour la nouvelle gamme de boîtiers Klippon® TB signifie que vous pouvez facilement adapter le boîtier aux exigences spécifiques de chaque application.

Entretoise

Des entretoises en acier inoxydable en quatre longueurs pour augmenter la distance entre les rails de montage ou les rails DIN et la paroi arrière du boîtier.

Informations générales de commande

Version	Klippon TB (Terminal Box), Séparateur, Hauteur: 11.2 mm, Largeur: 10 mm, Profondeur: 20 mm, Matériau de base: Acier inox 1.4305 (303), argent
Référence	0935130000
Type	SP M6 20 S2
GTIN (EAN)	4032248699001
Qté.	4 Pièce

SP M6 20 S2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

Profondeur	20 mm	Profondeur (pouces)	0.7874 inch
Hauteur	11.2 mm	Hauteur (pouces)	0.4409 inch
Largeur	10 mm	Largeur (pouces)	0.3937 inch
Poids net	12.25 g		

Températures

Température de fonctionnement	
-------------------------------	--

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Classifications

ETIM 8.0	EC002625	ETIM 9.0	EC002625
ETIM 10.0	EC002625	ECLASS 14.0	27-18-28-07
ECLASS 15.0	27-18-28-07		

Caractéristiques générales

Matériau de base	Acier inox 1.4305 (303)
------------------	-------------------------

Caractéristiques générales accessoires

Matériau de base	Acier inox 1.4305 (303)
------------------	-------------------------