TS35X15 ST STB 5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration



Figure similaire

Les accessoires système de la série de boîtiers Klippon® STB permettent d'adapter facilement les boîtiers aux exigences spécifiques de chaque application.

- Rails DIN TS35
- Vis de fixation

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

Version	Rail profilé, TS 35, TS 35 x 15, Largeur: 320 mm, avec perçage longitudinal, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé
Référence	<u>8000073222</u>
Туре	TS35X15 ST STB 5
GTIN (EAN)	4064675356790
Qté.	20 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

TS35X15 ST STB 5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

vissé

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Acier

ROHS	Conforme			
Dimensions et poids				
Profondeur	15 mm	Profondeur (pouces)	0.5906 inch	
Hauteur	35 mm	Hauteur (pouces)	1.378 inch	
Largeur	320 mm	Largeur (pouces)	12.5984 inch	
Poids net	221.5 g			
Températures				
Température de fonctionnement				
Conformité environneme	ntale du produit		'	
0	0 1			
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption			
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids			
Classifications				
ETIM 6.0	EC001285	ETIM 7.0	EC001285	
ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	EC001285	
ETIM 10.0	EC001285	ECLASS 9.0	27-40-06-02	
ECLASS 9.1	27-40-06-02	ECLASS 10.0	27-40-06-02	
ECLASS 11.0	27-40-06-02	ECLASS 12.0	27-40-06-02	
ECLASS 13.0	27-40-06-02	ECLASS 14.0	27-40-06-02	
ECLASS 15.0	27-40-06-02	202100 1 1.0	27 10 00 02	
Caractéristiques générale	es			
D()	4.5			
Résistance du matériau	1.5 mm	Instruction de montage	Montage direct	
Normes	DIN EN 60715	Surface	à revêtement de zinc galvanique et passivé	
84 ./ .			gaivainque et passive	

Fixation de montage

Matériau de base

Niveau du catalogue / Dessins