

TS35X15 ST KTB3526 VER

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

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration

Figure similaire

Informations générales de commande

Version	Rail profilé, TS 35, TS 35 x 15, Largeur: 295 mm, sans perçage longitudinal, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé
Référence	8000073114
Type	TS35X15 ST KTB3526 VER
GTIN (EAN)	4064675340676
Qté.	20 pièce(s)

TS35X15 ST KTB3526 VER
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques
Dimensions et poids

Profondeur	15 mm	Profondeur (pouces)	0,591 inch
Hauteur	35 mm	Hauteur (pouces)	1,378 inch
Largeur	295 mm	Largeur (pouces)	11,614 inch
Poids net	204,4 g		

Classifications

ETIM 6.0	EC001285	ETIM 7.0	EC001285
ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	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

Caractéristiques générales

Fixation de montage	vissé	Instruction de montage	Montage direct
Matériau	Acier	Normes	DIN EN 60715
Résistance du matériau	1,5 mm	Surface	à revêtement de zinc galvanique et passivé

Caractéristiques générales accessoires

Matériau	Acier	Résistance du matériau	1,5 mm
Surface	à revêtement de zinc galvanique et passivé		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC /

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format

Fiche de données**TS35X15 ST KTB3526 VER**

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

www.weidmueller.com

Accessoires**Plaque de montage**

Plaques de montage, avec et sans schémas de perçage, pour la fixation longitudinale et transversale de rails de montage DIN ou de composants directement sur la plaque de montage.

Informations générales de commande

Type	GFSC M5X10 TX20 SET	Version
Référence	1274150000	Klippon EB (Essential Box), Vis de fixation, Hauteur: 13.3 mm, Largeur:
GTIN (EAN)	4050118063820	8.5 mm, Profondeur: 8.5 mm, Matériau: Acier, zingué, à revêtement de
Qté.	1 pièce(s)	zinc galvanique et passivé, argent