

### TS35X15 ST KEBI 40 VER

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

#### Similaire à l'illustration



Figure similaire

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

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

#### Rails

Le rail profilé TS35 est disponible en différentes longueurs pour le montage de composants sur rail DIN (par exemple, électronique, terminaux) dans les boîtiers.

#### Informations générales de commande

Version	Rail profilé, TS 35, TS 35 x 15, Largeur: 329 mm, sans perçage longitudinal, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé
Référence	<a href="#">8000073103</a>
Type	TS35X15 ST KEBI 40 VER
GTIN (EAN)	4064675357117
Qté.	20 Pièce

**TS35X15 ST KEBI 40 VER**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Caractéristiques techniques****Agréments**

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

**Dimensions et poids**

Profondeur	15 mm	Profondeur (pouces)	0.5906 inch
Hauteur	35 mm	Hauteur (pouces)	1.378 inch
Largeur	329 mm	Largeur (pouces)	12.9527 inch
Poids net	227.18 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	EC001285	ETIM 9.0	EC001285
ETIM 10.0	EC001285	ECLASS 14.0	27-40-06-02
ECLASS 15.0	27-40-06-02		

**Caractéristiques générales**

Résistance du matériau	1.5 mm	Instruction de montage	Montage direct
Normes	DIN EN 60715	Surface	à revêtement de zinc galvanique et passivé
Matériau de base	Acier	Fixation de montage	vissé