

## TS35X7.5 ST K11

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

www.weidmueller.com

### Similaire à l'illustration



Figure similaire

Série Klippon® K, accessoires

### Informations générales de commande

Version	Rail profilé, TS 35, TS 35 x 7.5, Largeur: 64 mm, sans perçage longitudinal, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé
Référence	<a href="#">8000003899</a>
Type	TS35X7.5 ST K11
GTIN (EAN)	4050118652383
Qté.	20 pièce(s)

## TS35X7.5 ST K11

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Profondeur	7,5 mm	Profondeur (pouces)	0,295 inch
Hauteur	35 mm	Hauteur (pouces)	1,378 inch
Largeur	64 mm	Largeur (pouces)	2,52 inch
Poids net	23 g		

### 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		

### Caractéristiques générales

Cote de tampon	5,5 x 20 mm	Matériau	Acier
Normes	DIN EN 60715	Résistance du matériau	1 mm
Surface	à revêtement de zinc galvanique et passivé		

### Caractéristiques générales accessoires

Cote de tampon	5,5 x 20 mm	Matériau	Acier
Résistance du matériau	1 mm	Surface	à revêtement de zinc galvanique et passivé

### Conformité environnementale du produit

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

### Agréments

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

### Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>