

TS35X7.5 ST K51**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: 203 mm, sans perçage longitudinal, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé
Référence	8000003907
Type	TS35X7.5 ST K51
GTIN (EAN)	4050118652642
Qté.	20 pièce(s)

TS35X7.5 ST K51**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	203 mm	Largeur (pouces)	7,992 inch
Poids net	77,5 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

Cote de tampon	6,3 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	6,3 x 20 mm	Matériau	Acier
Résistance du matériau	1 mm	Surface	à revêtement de zinc galvanique et passivé

Agréments

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

Téléchargements

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

Fiche de données

TS35X7.5 ST K51

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Vis



Selon le bloc de jonction ou aussi les accessoires, nous offrons différents types de vissés comme des articles supplémentaires ou aussi des pièces de rechange.

Informations générales de commande

Type	FKSC M5X8 D9/SW2.5	Version
Référence	0295900000	Série SAK, Vis six pans creux, Visser, Nombre de pôles: 1
GTIN (EAN)	4008190133337	
Qté.	50 pièce(s)	