

TS35X7.5 ST K21

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: 114 mm, sans perçage longitudinal, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé
Référence	8000003897
Type	TS35X7.5 ST K21
GTIN (EAN)	4050118652598
Qté.	20 pièce(s)

TS35X7.5 ST K21

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	114 mm	Largeur (pouces)	4,488 inch
Poids net	42,7 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	4,5 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	4,5 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	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format