

TS35X7.5 ST 202 K75 VER

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, Largeur: 202 mm, sans perçage longitudinal, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé
Référence	8000135665
Type	TS35X7.5 ST 202 K75 VER
GTIN (EAN)	4099987090032
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 4 octobre 2024 20:03:56 CEST

Niveau du catalogue 28.09.2024 / Toutes modifications techniques réservées

TS35X7.5 ST 202 K75 VER

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	202 mm	Largeur (pouces)	7,953 inch
Poids net	75,15 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
ECLASS 14.0	27-40-06-02		

Caractéristiques générales

Instruction de montage	Montage direct	Matériau	Acier
Normes	DIN EN 60715	Surface	à revêtement de zinc galvanique et passivé

Caractéristiques générales accessoires

Matériau	Acier	Surface	à revêtement de zinc galvanique et passivé
----------	-------	---------	--

Agréments

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

Téléchargements

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