

TS35X15 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	8000135666
Type	TS35X15 ST 202 K75 VER
GTIN (EAN)	4099987090049
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 14 mai 2025 12:44:09 CEST

Niveau du catalogue 10.05.2025 / Toutes modifications techniques réservées

TS35X15 ST 202 K75 VER
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques
Dimensions et poids

Profondeur	15 mm	Profondeur (pouces)	0,591 inch
Hauteur	35 mm	Hauteur (pouces)	1,378 inch
Largeur	202 mm	Largeur (pouces)	7,953 inch
Poids net	144,84 g		

Températures

Température ambiante	-5 °C...40 °C
----------------------	---------------

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

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

Caractéristiques générales accessoires

Matériau	Acier	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