

TS35X7.5 ST 282 K79 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, TS 35 x 7.5, Largeur: 282 mm, sans perçage longitudinal, avec perçage longitudinal, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé
Référence	8000135669
Type	TS35X7.5 ST 282 K79 VER
GTIN (EAN)	4099987090056
Qté.	1 Pièce

TS35X7.5 ST 282 K79 VER

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques
Agréments

ROHS Conforme

Dimensions et poids

Profondeur	7.5 mm	Profondeur (pouces)	0.2953 inch
Hauteur	35 mm	Hauteur (pouces)	1.378 inch
Largeur	282 mm	Largeur (pouces)	11.1023 inch
Longueur	282 mm	Longueur (pouces)	11.1023 inch
Poids net	101.15 g		

Températures

Température de fonctionnement

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS Conforme sans exemption
 REACH SVHC Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Classifications

ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	EC001285
ETIM 10.0	EC001285	ECLASS 14.0	27-40-06-02
ECLASS 15.0	27-40-06-02		

Caractéristiques générales

Résistance du matériau	1 mm	Instruction de montage	Montage direct
Normes	DIN EN 60715	Surface	à revêtement de zinc galvanique et passivé
Matériau de base	Acier	Cote de tampon	6,3 x 20 mm

Caractéristiques générales accessoires

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