

**TS35X7.5 ST K41****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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: 105 mm, sans perçage longitudinal, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé
Référence	<a href="#">8000003439</a>
Type	TS35X7.5 ST K41
GTIN (EAN)	4050118652628
Qté.	20 pièce(s)

## TS35X7.5 ST K41

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	105 mm	Largeur (pouces)	4,134 inch
Poids net	50 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

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

## Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption

## Agréments

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

## Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

## Fiche de données

### TS35X7.5 ST K41

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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	<a href="#">0295900000</a>	Série SAK, Vis six pans creux, Visser, Nombre de pôles: 1
GTIN (EAN)	4008190133337	
Qté.	50 pièce(s)	