

TS15X5 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 15, Largeur: 114 mm, avec perçage longitudinal, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé
Référence	8000003886
Type	TS15X5 ST K21
GTIN (EAN)	4050118627930
Qté.	20 pièce(s)

TS15X5 ST K21**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Profondeur	5,5 mm	Profondeur (pouces)	0,217 inch
Hauteur	15 mm	Hauteur (pouces)	0,591 inch
Largeur	114 mm	Largeur (pouces)	4,488 inch
Poids net	20 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

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

REACH SVHC /

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

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

Fiche de données

TS15X5 ST K21

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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 M4X6 D8/SW2	Version
Référence	1567480000	Série SAK, Vis six pans creux, Visser, Nombre de pôles: 1
GTIN (EAN)	4008190033491	
Qté.	100 pièce(s)	