

**TS 15X5 2M/ST/ZN**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Illustration du produit**

**Acier** Les rails DIN sont les plus répandus sur le marché.  
Il possède la plus faible tenue aux courts-circuits des rails profilés métalliques, avec l'acier inoxydable.

**Informations générales de commande**

Version	Rail profilé, Accessoires, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé, Largeur: 2000 mm, Hauteur: 15 mm, Profondeur: 5.5 mm
Référence	<a href="#">0514200000</a>
Type	TS 15X5 2M/ST/ZN
GTIN (EAN)	4008190172428
Qté.	10 M

**TS 15X5 2M/ST/ZN**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data****Agréments**

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

**Dimensions et poids**

Profondeur	5.5 mm	Profondeur (pouces)	0.2165 inch
Hauteur	15 mm	Hauteur (pouces)	0.5906 inch
Largeur	2000 mm	Largeur (pouces)	78.74 inch
Poids net	155.5 g		

**Températures**

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

**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		

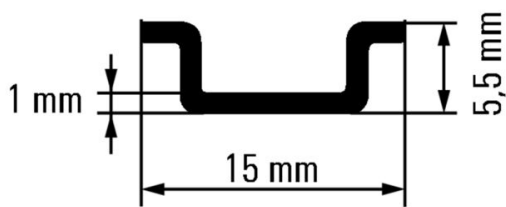
**Rail profilé**

Instruction de montage	Montage direct						
Normes	DIN EN 60715						
Surface	à revêtement de zinc galvanique et passivé						
Epaisseur	1.00 mm						
Matériau de base	Acier						
Longueur du rail profilé	<table border="1"> <tr> <td>min.</td> <td>0 mm</td> </tr> <tr> <td>nominal</td> <td>2000 mm</td> </tr> <tr> <td>max.</td> <td>2000 mm</td> </tr> </table>	min.	0 mm	nominal	2000 mm	max.	2000 mm
min.	0 mm						
nominal	2000 mm						
max.	2000 mm						
Courant de courte durée admissible par seconde conformément à CEI 60947-7-2	1.2 kA						
Rail profilé pré-perforé	Non						
Largeur de fente							
La tenue aux courts-circuits correspond à un conducteur E-Cu	10.00 mm <sup>2</sup>						
Entraxe de perçage des trous	0 mm						
Écart de fente							
Longueur de fente							

**TS 15X5 2M/ST/ZN**

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

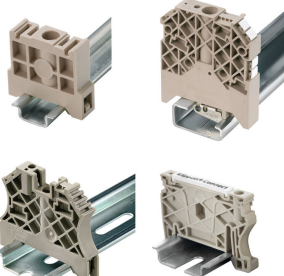
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Drawings**

**TS 15X5 2M/ST/ZN**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessories****Équerre de blocage**

Pour maintenir correctement les blocs de jonction et éviter qu'ils glissent, Weidmüller propose des équerres de blocage. Il existe des versions vissées et non vissées. Il est possible de placer des repères sur les équerres de blocage ainsi que des repères de groupe et il est possible de mettre des fiches de contrôle.

**Informations générales de commande**

Type	EW 15	Version
Référence	<a href="#">0382860000</a>	Équerre de blocage, beige, TS 15, V-2, Polyamide 66, Largeur: 10
GTIN (EAN)	4008190187804	mm, 100 °C
Qté.	50 ST	

**Accessoires**

Les accessoires complets de la gamme Klippon® Connect s'harmonisent parfaitement jusqu'au dernier détail. Cela facilite le montage tout en respectant les normes requises

**Informations générales de commande**

Type	SO SH1	Version
Référence	<a href="#">0401460000</a>	Support de barre collectrice, gris, 100 °C, Largeur: 24.5 mm, V-2,
GTIN (EAN)	4008190188092	Polyamide 66, Vissé
Qté.	20 ST	

**Équerre de blocage**

Pour maintenir correctement les blocs de jonction et éviter qu'ils glissent, Weidmüller propose des équerres de blocage. Il existe des versions vissées et non vissées. Il est possible de placer des repères sur les équerres de blocage ainsi que des repères de groupe et il est possible de mettre des fiches de contrôle.

**Informations générales de commande**

Type	EW 15/2	Version
Référence	<a href="#">1071900000</a>	Équerre de blocage, Beige foncé, TS 15, HB, Plastique, Largeur: 8
GTIN (EAN)	4008190462949	mm, 100 °C
Qté.	50 ST	

**TS 15X5 2M/ST/ZN**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessories**

Type	ZEW 15	Version
Référence	<a href="#">7920340000</a>	Équerre de blocage, beige, TS 15, V-2, Plastique, Largeur: 5 mm, 120
GTIN (EAN)	4032248238910	°C
Qté.	20 ST	

**Support de montage**

Nous offrons un large portefeuille de support de montage pour la manipulation et la supplémentation faciles de nos produits. De divers outils aux douilles isolantes et aux différents vissés, nos composants sont assortis les uns aux autres jusqu' dans les moindres détails et facilitent ainsi le montage dans le respect des normes et réglementations de protection respectives.

**Informations générales de commande**

Type	BFSC M4X6 MS	Version
Référence	<a href="#">0136300000</a>	Vis de fixation (bloc de jonction), 4.00 mm, Laiton, Profondeur: 7 mm,
GTIN (EAN)	4008190177713	Largeur: 7 mm, Hauteur: 6 mm
Qté.	50 ST	
Type	BFSC M4X6	Version
Référence	<a href="#">0149700000</a>	Vis de fixation (bloc de jonction), 4.00 mm, Acier, Profondeur: 7 mm,
GTIN (EAN)	4008190016098	Largeur: 7 mm, Hauteur: 6 mm
Qté.	100 ST	