

## TS 15X5/LL 2M/ST/ZN

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 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="#">0117500000</a>
Type	TS 15X5/LL 2M/ST/ZN
GTIN (EAN)	4008 190150662
Qté.	10 M

## TS 15X5/LL 2M/ST/ZN

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## 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	140 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

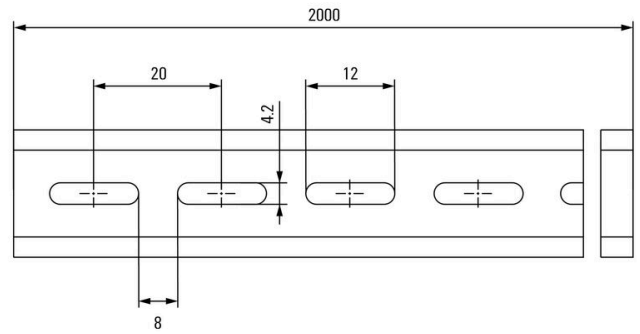
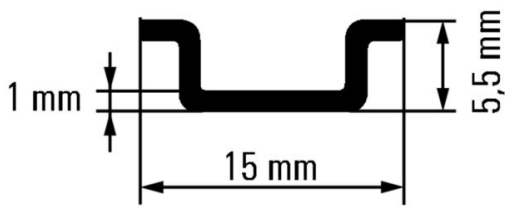
## Classifications

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

Diamètre du trou d'implantation (D)	4.2 mm		
Normes	DIN EN 60715		
Surface	à revêtement de zinc galvanique et passivé		
Épaisseur	1.00 mm		
Matériau de base	Acier		
Longueur du rail profilé	min.	0 mm	
	nominal	2000 mm	
	max.	2000 mm	
Trou de perçage, fendu	Oui		
Longueur de fente	12.20 mm		
Écart de fente	8.00 mm		
Courant de courte durée admissible par seconde conformément à CEI 60947-7-2	1.2 kA		
Largeur de fente	4.20 mm		
Rail profilé pré-perforé	Oui		
Largeur de fente			
La tenue aux courts-circuits correspond à un conducteur E-Cu	10.00 mm <sup>2</sup>		
Diamètre du trou de perçage	4.20 mm		
Entraxe de perçage des trous	20 mm		
Écart de fente			
Longueur de fente			

Dessins



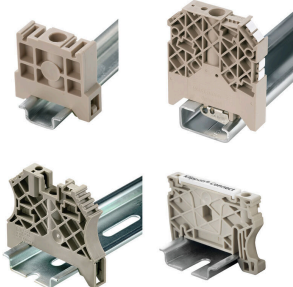
## TS 15X5/LL 2M/ST/ZN

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

www.weidmueller.com

## Accessoires

### Équerre de blocage

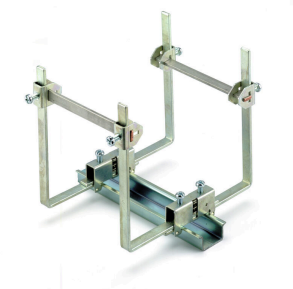


Pour maintenir correctement les blocs de jonction et éviter qu'ils glissent, Weidmüller propose des équerres de blocage. Il existe des versions vissées et non vissées. Il est possible de placer des repères sur les équerres de blocage ainsi que des repères de groupe et il est possible de mettre des fiches 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 mm, 100 °C	
GTIN (EAN)	4008190187804		
Qté.	50 ST		

### Accessoires

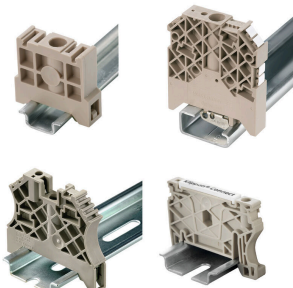


Les accessoires complets de la gamme Klippon® Connect s'harmonisent parfaitement jusqu'au dernier détail. Cela facilite le montage tout en respectant les normes requises

### 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, Polyamide 66, Vissé	
GTIN (EAN)	4008190188092		
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 mm, 100 °C	
GTIN (EAN)	4008190462949		
Qté.	50 ST		

## TS 15X5/LL 2M/ST/ZN

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

www.weidmueller.com

## Accessoires

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 jusque 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, Largeur: 7 mm, Hauteur: 6 mm
GTIN (EAN)	4008190177713	
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, Largeur: 7 mm, Hauteur: 6 mm
GTIN (EAN)	4008190016098	
Qté.	100 ST	