

**TS 35X7.5 2M/ST/ZN****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustration du produit**

Figure similaire

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, sans perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 7.5 x 2000 mm, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé
Référence	<a href="#">0383400000</a>
Type	TS 35X7.5 2M/ST/ZN
GTIN (EAN)	4008190088026
Qté.	2 m

## TS 35X7.5 2M/ST/ZN

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	2 000 mm	Largeur (pouces)	78,74 inch
Poids net	325 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

## Rail profilé

Courant de courte durée admissible par seconde conformément à CEI 60947-7-2	1,92 kA						
Épaisseur	1 mm						
Instruction de montage	Montage direct						
La tenue aux courts-circuits correspond à un conducteur E-Cu	16 mm <sup>2</sup>						
Largeur de fente							
Longueur de fente							
Longueur du rail profilé	<table> <tr> <td>max.</td><td>2 000 mm</td></tr> <tr> <td>min.</td><td>0 mm</td></tr> <tr> <td>nominal</td><td>2 000 mm</td></tr> </table>	max.	2 000 mm	min.	0 mm	nominal	2 000 mm
max.	2 000 mm						
min.	0 mm						
nominal	2 000 mm						
Matériau	Acier						
Normes	DIN EN 60715						
Rail profilé pré-perforé	Non						
Surface	à revêtement de zinc galvanique et passivé						
Écart de fente							

## Agréments

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

## Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">Zuken E3.S</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	

### TS 35X7.5 2M/ST/ZN

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Dessins

### Illustration du produit



## TS 35X7.5 2M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Série Z



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	ZEW 35	Version
Référence	<a href="#">9540000000</a>	Équerre de blocage, Wemid, Beige foncé, Rail: TS 35, monté
GTIN (EAN)	4008190956264	
Qté.	20 pièce(s)	
Type	ZEW 35/2	Version
Référence	<a href="#">8630740000</a>	Équerre de blocage, Wemid, Beige foncé, Rail: TS 35, monté
GTIN (EAN)	4032248348916	
Qté.	20 pièce(s)	

## Série W



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	WEW 35/1	Version
Référence	<a href="#">1059000000</a>	Équerre de blocage, Wemid, Beige foncé, Rail: TS 35, Vissé
GTIN (EAN)	4008190172282	
Qté.	50 pièce(s)	
Type	WEW 35/2	Version
Référence	<a href="#">1061200000</a>	Équerre de blocage, Wemid, Beige foncé, Rail: TS 35, Vissé
GTIN (EAN)	4008190030230	
Qté.	50 pièce(s)	

## TS 35X7.5 2M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Série SAK



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 35	Version
Référence	<a href="#">0383560000</a>	Équerre de blocage, Wemid, beige, Rail: TS 35, Vissé
GTIN (EAN)	4008190181314	
Qté.	50 pièce(s)	
Type	EW 35 GR 7032	Version
Référence	<a href="#">0383530000</a>	Équerre de blocage, Wemid, gris, Rail: TS 35, Vissé
GTIN (EAN)	4008190027322	
Qté.	50 pièce(s)	
Type	EW 35/SCHA/M3	Version
Référence	<a href="#">0258660000</a>	Équerre de blocage, Wemid, beige, Rail: TS 35, Vissé
GTIN (EAN)	4008190033477	
Qté.	20 pièce(s)	

## Support de rail profilé

## Informations générales de commande

Type	SH 2	Version
Référence	<a href="#">0494920000</a>	Support de barre collectrice
GTIN (EAN)	4008190007584	
Qté.	10 pièce(s)	
Type	TST 2/M5	Version
Référence	<a href="#">1286600000</a>	Pied de montage pour rail, M 5, Acier
GTIN (EAN)	4008190144777	
Qté.	10 pièce(s)	
Type	TSTW 5/M5	Version
Référence	<a href="#">0178100000</a>	Pied de montage pour rail, M 5, Acier
GTIN (EAN)	4008190059651	
Qté.	10 pièce(s)	

## TS 35X7.5 2M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

Type	TSTW 5/M5 ZN	Version
Référence	<a href="#">1779100000</a>	Pied de montage pour rail, M 5, Acier
GTIN (EAN)	4032248169894	
Qté.	10 pièce(s)	
Type	TSTW D 4.3	Version
Référence	<a href="#">1610110000</a>	Pied de montage pour rail, Acier
GTIN (EAN)	4008190185305	
Qté.	10 pièce(s)	
Type	TSTW 6/M6	Version
Référence	<a href="#">0164000000</a>	Pied de montage pour rail, M 6, Acier
GTIN (EAN)	4008190095345	
Qté.	10 pièce(s)	
Type	TST 2/M6	Version
Référence	<a href="#">0101700000</a>	Pied de montage pour rail, M 6, Acier
GTIN (EAN)	4008190069254	
Qté.	10 pièce(s)	

## Pieds de montage



Les pieds de montage sont utilisés pour monter des composants qui ne peuvent pas être fixés directement sur un rail DIN.

## Informations générales de commande

Type	MOFU 35/LO/1	Version
Référence	<a href="#">0646260000</a>	Pied de montage (bloc de jonction)
GTIN (EAN)	4008190178574	
Qté.	20 pièce(s)	

## TS 35X7.5 2M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Capuchons d'extrémité



Les capuchons d'extrémité des rails de montage assurent une protection contre les arêtes vives et ferment visuellement l'extrémité du rail de montage.

## Informations générales de commande

Type	TS END CAP 35X7.5	Version
Référence	<a href="#">1283470000</a>	Protection de bloc de jonction, Polypropylène, Beige foncé, Hauteur:
GTIN (EAN)	4050118078701	37.5 mm, Largeur: 7 mm, Profondeur: 9 mm
Qté.	100 pièce(s)	

## 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)	
Type	FKSC M6X12 D9/SW3	Version
Référence	<a href="#">0353500000</a>	Série SAK, Vis six pans creux, Visser, Nombre de pôles: 1
GTIN (EAN)	4008190139285	
Qté.	50 pièce(s)	
Type	FKSC M4X6 D8/SW2	Version
Référence	<a href="#">1567480000</a>	Série SAK, Vis six pans creux, Visser, Nombre de pôles: 1
GTIN (EAN)	4008190033491	
Qté.	100 pièce(s)	

## TS 35X7.5 2M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Pieds de montage



Les pieds de montage sont utilisés pour monter des composants qui ne peuvent pas être fixés directement sur un rail DIN.

## Informations générales de commande

Type	FM 4/TS35	Version
Référence	<a href="#">0687900000</a>	Pied de montage sur rail, TS 35, M 4
GTIN (EAN)	4008190086459	
Qté.	40 pièce(s)	

## 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	WSH 1	Version
Référence	<a href="#">1068700000</a>	Accessoires, Support-rail, PA 66 GF 30
GTIN (EAN)	4008190118389	
Qté.	10 pièce(s)	
Type	WSH 5	Version
Référence	<a href="#">1080100000</a>	Accessoires, Support-rail, Wemid
GTIN (EAN)	4008190965143	
Qté.	10 pièce(s)	
Type	WSH 6	Version
Référence	<a href="#">1080200000</a>	Accessoires, Support-rail, Wemid
GTIN (EAN)	4008190965150	
Qté.	10 pièce(s)	
Type	WSH 3/H/N	Version
Référence	<a href="#">1715970000</a>	Accessoires, Support-rail, Wemid
GTIN (EAN)	4008190353100	
Qté.	10 pièce(s)	



## TS 35X7.5 2M/ST/ZN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Matériel de montage

**Intégration, extension et individualisation - les compléments adaptés à chaque cas d'utilisation**

Les accessoires système complètement structurés de la nouvelle série de boîtiers Klippon® TB permettent d'adapter facilement les boîtiers aux exigences spécifiques de chaque application.

**Kits de matériels de fixation**

Des kits de matériels de fixation sont disponibles pour l'installation facile et rapide de supports de plaque signalétique, de supports documents et de capots anti-pluie.

Le **kit de fixation de plaquettes – SD** est nécessaire pour installer un ID plastique (Trafolyte) ou une plaque signalétique. À l'aide de ce kit, vous pouvez monter l'ID ou la plaque signalétique directement sur le couvercle du boîtier. Le kit de fixation de plaquettes a spécialement été développé pour cet usage. Seul ce kit de fixation est en mesure de garantir qu'il ne se produira aucune fuite sur le boîtier et que la plaque ne s'endommagera pas.

Le **kit de fixation universel – TPSD** a été développé pour garantir un montage sûr et rapide des supports de plaque signalétique, des capots anti-pluie et des supports documents, par exemple. L'utilisation de ce kit de fixation permet de minimiser, voire d'éliminer, le risque de fuites.

## Informations générales de commande

Type	FKSC M6X8 D9/SW3	Version
Référence	<a href="#">0642600000</a>	Klippon TB (Terminal Box), Vis de fixation, Matériau: Acier
GTIN (EAN)	4008190058258	
Qté.	50 pièce(s)	