

TS 35X7.5/LL 2M/ST/SZ

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

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: 35 mm, Profondeur: 7.5 mm |
| Référence | 7915060000 |
| Type | TS 35X7.5/LL 2M/ST/SZ |
| GTIN (EAN) | 4032248296279 |
| Qté. | 40 M |

TS 35X7.5/LL 2M/ST/SZ

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS Conforme

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|---------|---------------------|-------------|
| Profondeur | 7.5 mm | Profondeur (pouces) | 0.2953 inch |
| Hauteur | 35 mm | Hauteur (pouces) | 1.378 inch |
| Largeur | 2000 mm | Largeur (pouces) | 78.74 inch |
| Poids net | 300 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

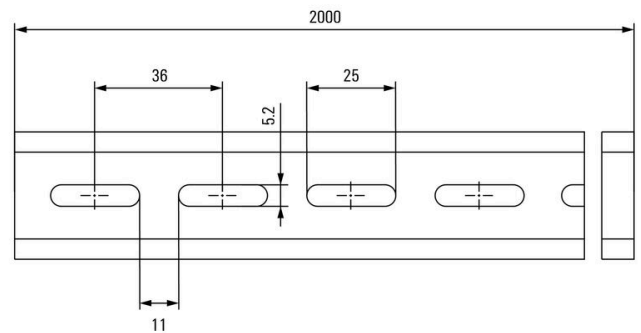
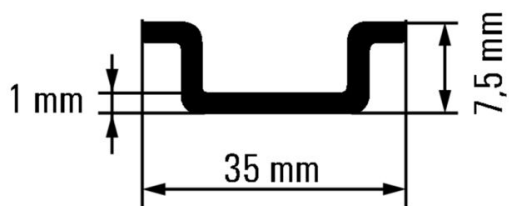
| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001285 | ETIM 9.0 | EC001285 |
| ETIM 10.0 | EC001285 | ECLASS 14.0 | 27-40-06-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-06-02 | | |

Rail profilé

| | | | |
|---|--|---------|--|
| Diamètre du trou d'implantation (D) | 5.2 mm | | |
| Instruction de montage | Montage direct | | |
| 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 | 25.00 mm | | |
| Écart de fente | 11.00 mm | | |
| Courant de courte durée admissible par seconde conformément à CEI 60947-7-2 | 1.92 kA | | |
| Largeur de fente | 5.20 mm | | |
| Rail profilé pré-perforé | Oui | | |
| Largeur de fente | 16.00 mm ² | | |
| La tenue aux courts-circuits correspond à un conducteur E-Cu | | | |
| Diamètre du trou de perçage | 5.20 mm | | |
| Entraxe de perçage des trous | 36 mm | | |
| Écart de fente | | | |
| Longueur de fente | | | |

Note importante

Informations sur le produit Les rails profilés avec traitement Sendzimier ont une résistance à la corrosion limitée sur les bords extérieurs et coupés



TS 35X7.5/LL 2M/ST/SZ

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 | WEW 35/1 | Version |
| Référence | 1059000000 | Équerre de blocage, Beige foncé, TS 35, V-2, Wemid, Largeur: 12 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190172282 | 100 °C |
| Qté. | 50 ST | |
| Type | WEW 35/2 | Version |
| Référence | 1061200000 | Équerre de blocage, Beige foncé, TS 35, HB, Wemid, Largeur: 8 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190030230 | 100 °C |
| Qté. | 50 ST | |
| Type | ZEW 35 | Version |
| Référence | 9540000000 | Équerre de blocage, Beige foncé, TS 35, V-2, Wemid, Largeur: 6 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190956264 | 100 °C |
| Qté. | 20 ST | |
| Type | ZEW 35/2 | Version |
| Référence | 8630740000 | Équerre de blocage, Beige foncé, TS 35, V-2, Wemid, Largeur: 8 mm, |
| GTIN (EAN) | 4032248348916 | 100 °C |
| Qté. | 20 ST | |
| Type | EW 35 | Version |
| Référence | 0383560000 | Équerre de blocage, beige, TS 35, V-2, Wemid, Largeur: 8.5 mm, 100 |
| GTIN (EAN) | 4008190181314 | °C |
| Qté. | 50 ST | |
| Type | EW 35 GR 7032 | Version |
| Référence | 0383530000 | Équerre de blocage, gris, TS 35, V-0, Wemid, Largeur: 9 mm, 120 °C |
| GTIN (EAN) | 4008190027322 | |
| Qté. | 50 ST | |
| Type | EW 35/SCHA/M3 | Version |
| Référence | 0258660000 | Équerre de blocage, beige, TS 35, V-2, Wemid, Largeur: 16.5 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190033477 | 100 °C |
| Qté. | 20 ST | |

Support de rail profilé



TS 35X7.5/LL 2M/ST/SZ

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

www.weidmueller.com

Accessoires

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Type | TST 2/M5 | Version |
| Référence | 1286600000 | Pied de montage pour rail, argent, Acier, M 5, Largeur: 18 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190144777 | |
| Qté. | 10 ST | |
| Type | TST 2/M6 | Version |
| Référence | 0101700000 | Pied de montage pour rail, argent, Acier, M 6, Largeur: 18 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190069254 | |
| Qté. | 10 ST | |
| Type | TSTW 5/M5 | Version |
| Référence | 0178100000 | Pied de montage pour rail, argent, Acier, M 5, Largeur: 18 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190059651 | |
| Qté. | 10 ST | |
| Type | TSTW 5/M5 ZN | Version |
| Référence | 1779100000 | Pied de montage pour rail, argent, Acier, M 5, Largeur: 18 mm |
| GTIN (EAN) | 4032248169894 | |
| Qté. | 10 ST | |
| Type | TSTW 6/M6 | Version |
| Référence | 0164000000 | Pied de montage pour rail, argent, Acier, M 6, Largeur: 18 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190095345 | |
| Qté. | 10 ST | |
| Type | TSTW D 4.3 | Version |
| Référence | 1610110000 | Pied de montage pour rail, argent, Acier, without, Largeur: 18 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190185305 | |
| Qté. | 10 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 | FKSC M4X6 D8/SW2 | Version |
| Référence | 1567480000 | Série SAK, Vis six pans creux, Visser, Nombre de pôles: 1 |
| GTIN (EAN) | 4008190033491 | |
| Qté. | 100 ST | |
| Type | FKSC M5X8 D9/SW2.5 | Version |
| Référence | 0295900000 | Série SAK, Vis six pans creux, Visser, Nombre de pôles: 1 |
| GTIN (EAN) | 4008190133337 | |
| Qté. | 50 ST | |

TS 35X7.5/LL 2M/ST/SZ

Weidmüller Interface GmbH & 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.

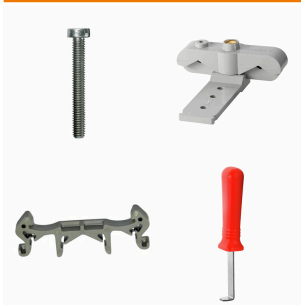
Le kit de fixation de plaquettes - SD est nécessaire pour installer un ID plastique (Trafolyte) ou une plaque signalétique. À l'aide de ce kit, vous pouvez monter l'ID ou la plaque signalétique directement sur le couvercle du boîtier. Le kit de fixation de plaquettes a spécialement été développé pour 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 | 0642600000 | Klippon TB (Terminal Box), Vis de fixation, Matériau de base: Acier | |
| GTIN (EAN) | 4008190058258 | | |
| Qté. | 50 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 | FKSC M6X12 D9/SW3 | Version | |
| Référence | 0353500000 | Série SAK, Vis six pans creux, Visser, Nombre de pôles: 1 | |
| GTIN (EAN) | 4008190139285 | | |
| Qté. | 50 ST | | |

TS 35X7.5/LL 2M/ST/SZ

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

www.weidmueller.com

Accessoires

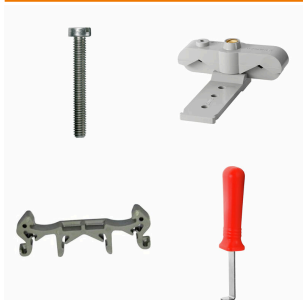
Support de rail profilé



Informations générales de commande

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| Type | SH 2 | Version | |
| Référence | 0494920000 | Support de barre collectrice, Jaune moyen, 130 °C, Largeur: 40 mm, | |
| GTIN (EAN) | 4008190007584 | V-0, KrG, Vissé | |
| Qté. | 10 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 | MOFU 35/LO/1 | Version | |
| Référence | 0646260000 | Pied de montage (bloc de jonction) | |
| GTIN (EAN) | 4008190178574 | | |
| Qté. | 20 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 | FM 4/TS35 | Version | |
| Référence | 0687900000 | Pied de montage sur rail, argent, Acier, nu, M 4, Largeur: 14 mm | |
| GTIN (EAN) | 4008190086459 | | |
| Qté. | 40 ST | | |

TS 35X7.5/LL 2M/ST/SZ

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

www.weidmueller.com

Accessoires

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Type | WSH 1 | Version |
| Référence | 1068700000 | Accessoires, Support-rail, PA 66 GF 30 |
| GTIN (EAN) | 4008190118389 | |
| Qté. | 10 ST | |
| Type | WSH 3/H/N | Version |
| Référence | 1715970000 | Accessoires, Support-rail, Wemid |
| GTIN (EAN) | 4008190353100 | |
| Qté. | 10 ST | |
| Type | WSH 5 | Version |
| Référence | 1080100000 | Accessoires, Support-rail, Wemid |
| GTIN (EAN) | 4008190965143 | |
| Qté. | 10 ST | |
| Type | WSH 6 | Version |
| Référence | 1080200000 | Accessoires, Support-rail, Wemid |
| GTIN (EAN) | 4008190965150 | |
| Qté. | 10 ST | |

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 | 1283470000 | Protection de bloc de jonction, Beige foncé, Polypropylène, Hauteur: |
| GTIN (EAN) | 4050118078701 | 37.5 mm, Largeur: 7 mm, Profondeur: 9 mm, HB |
| Qté. | 100 ST | |