

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Les modules à équiper RSX permettent de souder des composants axiaux comme des résistances, des diodes et des condensateurs.

Selon le modèle il est possible de souder jusqu'à 8 composants sur nos modules RSX.

| Version | Module d'équipement, Nombre des signaux: 5 |
|------------|--|
| Référence | <u>0329860000</u> |
| Туре | RSX LOETST. GSF 5/5 |
| GTIN (EAN) | 4008190179373 |
| Qté. | 5 pièce(s) |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| Hauteur version la plus basse | 53 mm | Largeur | 70 mm |
|-------------------------------|------------|-----------|-------|
| Largeur (pouces) | 2,756 inch | Longueur | 35 mm |
| Longueur (pouces) | 1,378 inch | Poids net | 36 g |

Températures

| Température de stockage | -4060 °C | Température de fonctionnement | -4060 | |
|-------------------------|----------|-------------------------------|-------|--|

Classifications

| ETIM 6.0 | EC002780 | ETIM 7.0 | EC002780 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002780 | ETIM 9.0 | EC002780 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-52 | ECLASS 9.1 | 27-14-11-52 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-52 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-52 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-52 | ECLASS 13.0 | 27-14-11-52 |

Conformité environnementale du produit

| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
|------------|--------------------------------------|
| SCIP | d577b8f5-26ef-4f66-a4a2-3b0818823974 |

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Téléchargements

| Agrément/Certificat/Document de | |
|---------------------------------|---------------------------|
| conformité | Declaration of Conformity |
| Données techniques | CAD data – STEP |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |

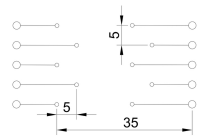


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

TS 32

TS 32

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 EWK 2

Référence 0199360000

GTIN (EAN) 4008190023546

50 pièce(s)

VEISIOII

Équerre de blocage, Wemid, beige, Rail: TS 32, Vissé

Acier inox

Qté.

Qté.



Acier inox est un terme collectif pour tous les types d'acier (alliages) avec un degré élevé de pureté et de résistance à la corrosion.

Informations générales de commande

Type TS 35X7.5 2M/CRN
Référence 1747350000
GTIN (EAN) 4032248003372

2 m

Version

Rail profilé, sans perçage longitudinal, Accessoires, $35 \times 7.5 \times 2000$

mm, Acier inoxydable, Acier inox 1.4301, non traité



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Acier



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

| Туре | TS 32X15 2M/ST/ZN | Version |
|------------|-------------------|--|
| Référence | <u>0122800000</u> | Rail profilé, sans perçage longitudinal, Accessoires, 33 x 15 x 2000 |
| GTIN (EAN) | 4008190066307 | mm, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé |
| Qté. | 2 m | |

Acier



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.

| | tionio gonioranos ao c | |
|------------|------------------------|---|
| Туре | TS 35X15/LL 2M/ST/SZ | Version |
| Référence | 7907490000 | Rail profilé, avec perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 15 x 2000 |
| GTIN (EAN) | 4032248296262 | mm, Largeur de fente: 5.20 mm, Longueur de fente: 25.00 mm, Acier, |
| Qté. | 2 m | à revêtement de zinc galvanique et passivé |
| Туре | TS 35X7.5 2M/ST/ZN | Version |
| Référence | 0383400000 | Rail profilé, sans perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 7.5 x 2000 |
| GTIN (EAN) | 4008190088026 | mm, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé |
| Qté. | 2 m | |
| Туре | TS 35X15 2M/ST/ZN | Version |
| Référence | 0236400000 | Rail profilé, sans perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 15 x 2000 |
| GTIN (EAN) | 4008190114558 | mm, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé |
| Qté. | 2 m | |
| Туре | TS 35X7.5/LL 2M/ST/ZN | Version |
| Référence | 0514500000 | Rail profilé, avec perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 7.5 x 2000 |
| GTIN (EAN) | 4008190046019 | mm, Largeur de fente: 5.20 mm, Longueur de fente: 25.00 mm, Acier, |
| Qté. | 2 m | à revêtement de zinc galvanique et passivé |
| Туре | TS 35X7.5/LL 2M/ST/SZ | Version |
| Référence | <u>7915060000</u> | Rail profilé, avec perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 7.5 x 2000 |
| GTIN (EAN) | 4032248296279 | mm, Largeur de fente: 5.20 mm, Longueur de fente: 25.00 mm, Acier, |
| Qté. | 2 m | à revêtement de zinc galvanique et passivé |
| | | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

| | L | |
|--|---|--|
| Туре | TS 35X7.5 1M/ST/ZN | Version |
| Référence | 0383410000 | Rail profilé, sans perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 7.5 x 1000 |
| GTIN (EAN) | 4008190115623 | mm, Acier, zingué, chromé |
| Qté. | 1 m | |
| Туре | TS 35X7.5/LL 1M/ST/ZN | Version |
| Référence | 0514510000 | Rail profilé, avec perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 7.5 x 1000 |
| GTIN (EAN) | 4008190116620 | mm, Largeur de fente: 5.20 mm, Longueur de fente: 25.00 mm, Acier, |
| Qté. | 1 m | à revêtement de zinc galvanique et passivé |
| Туре | TS 35X15/LL 2M/ST/ZN | Version |
| Référence | 0236500000 | Rail profilé, avec perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 15 x 2000 |
| GTIN (EAN) | 4008190183967 | mm, Largeur de fente: 5.20 mm, Longueur de fente: 25.00 mm, Acier, |
| Qté. | 2 m | à revêtement de zinc galvanique et passivé |
| | | |
| Туре | TS 35X7.5 2M/ST/SZ | Version |
| Type Référence | TS 35X7.5 2M/ST/SZ 9300090000 | Version Rail profilé, sans perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 7.5 x 2000 |
| | . , | |
| Référence | 9300090000 | Rail profilé, sans perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 7.5 x 2000 |
| Référence GTIN (EAN) | <u>9300090000</u> 4032248387564 | Rail profilé, sans perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 7.5 x 2000 |
| Référence GTIN (EAN) Qté. | 9300090000 4032248387564 2 m | Rail profilé, sans perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 7.5 x 2000 mm, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé |
| Référence GTIN (EAN) Oté. | 9300090000 4032248387564 2 m TS 35X15/LL 1M/ST/ZN | Rail profilé, sans perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 7.5 x 2000 mm, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé Version |
| Référence GTIN (EAN) Qté. Type Référence | 9300090000 4032248387564 2 m TS 35X15/LL 1M/ST/ZN 0236510000 | Rail profilé, sans perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 7.5 x 2000 mm, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé Version Rail profilé, avec perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 15 x 1000 |
| Référence GTIN (EAN) Qté. Type Référence GTIN (EAN) | 9300090000 4032248387564 2 m TS 35X15/LL 1M/ST/ZN 0236510000 4008190017699 | Rail profilé, sans perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 7.5 x 2000 mm, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé Version Rail profilé, avec perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 15 x 1000 mm, Largeur de fente: 5.20 mm, Longueur de fente: 25.00 mm, Acier, |
| Référence GTIN (EAN) Oté. Type Référence GTIN (EAN) | 9300090000 4032248387564 2 m TS 35X15/LL 1M/ST/ZN 0236510000 4008190017699 1 m | Rail profilé, sans perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 7.5 x 2000 mm, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé Version Rail profilé, avec perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 15 x 1000 mm, Largeur de fente: 5.20 mm, Longueur de fente: 25.00 mm, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé |
| Référence GTIN (EAN) Qté. Type Référence GTIN (EAN) Qté. Type | 9300090000 4032248387564 2 m TS 35X15/LL 1M/ST/ZN 0236510000 4008190017699 1 m TS 35X15/2.3 2M/ST/ZN | Rail profilé, sans perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 7.5 x 2000 mm, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé Version Rail profilé, avec perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 15 x 1000 mm, Largeur de fente: 5.20 mm, Longueur de fente: 25.00 mm, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé Version |

Aluminum



L'aluminium a la deuxième meilleure conductivité électrique après le cuivre. Un avantage est le faible poids et la protection contre la corrosion est exceptionnelle.

| Туре | TS 35X7.5 2M/AL/BK | Version |
|-------------------|-------------------------------------|---|
| Référence | 0330800000 | Rail profilé, sans perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 7.5 x 2000 |
| GTIN (EAN) | 4008190100650 | mm, Aluminium, non traité |
| Qté. | 2 m | |
| | | |
| Туре | TS 35X15/2.3 2M/AL/BK | Version |
| Type Référence | TS 35X15/2.3 2M/AL/BK 1848290000 | Version Rail profilé, sans perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 15 x 2000 |
| | , , , | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

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

| Туре | WEW 35/2 | Version |
|-------------------|------------------------|---|
| Référence | <u>1061200000</u> | Équerre de blocage, Wemid, Beige foncé, Rail: TS 35, Vissé |
| GTIN (EAN) | 4008190030230 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| | | |
| Туре | WEW 35/1 | Version |
| Type Référence | WEW 35/1 1059000000 | Version Équerre de blocage, Wemid, Beige foncé, Rail: TS 35, Vissé |
| | · · | |

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.

| Туре | ZEW 35 | Version |
|-------------------|------------------------|---|
| Référence | 9540000000 | Équerre de blocage, Wemid, Beige foncé, Rail: TS 35, monté |
| GTIN (EAN) | 4008190956264 | |
| Qté. | 20 pièce(s) | |
| _ | | |
| Туре | ZEW 35/2 | Version |
| Type Référence | ZEW 35/2 8630740000 | Version Équerre de blocage, Wemid, Beige foncé, Rail: TS 35, monté |
| | , | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Cuivre



Cuivre a la meilleure conductivité électrique de tous les métaux utilisés. La barre en cuivre atteint ainsi la tenue aux courts-circuits la plus élevée.

Informations générales de commande

TS 35X15/2.3 2M/CU/BK

Référence 0270100000

GTIN (EAN) 4008190105136

Qté.

Rail profilé, sans perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 15 x 2000

mm, Cuivre, non traité

Plastique



Les rails plastiques DIN ont des propriétés isolantes et sont très légers. Ils peuvent être utilisés lorsque les distances de dégagement et de fluage à la plaque de maintien ne peuvent être atteintes avec des rails DIN standard.

Informations générales de commande

Туре TSK 35X15 2M PVC/GR

Référence 0514300000

Qté.

GTIN (EAN) 4008190052263 2 m

Version

Rail profilé, sans perçage longitudinal, Accessoires, 35 x 15 x 2000

mm, PVC, non traité

Date de création 20 mai 2024 15:44:38 CEST



Weidmüller Interface GmbH & 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.

| Туре | EW 35 | Version |
|------------|---------------|--|
| Référence | 0383560000 | Équerre de blocage, Wemid, beige, Rail: TS 35, Vissé |
| GTIN (EAN) | 4008190181314 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |
| Туре | EW 35/SCHA/M3 | Version |
| Référence | 0258660000 | Équerre de blocage, Wemid, beige, Rail: TS 35, Vissé |
| GTIN (EAN) | 4008190033477 | |
| Qté. | 20 pièce(s) | |
| Туре | EW 35 GR 7032 | Version |
| Référence | 0383530000 | Équerre de blocage, Wemid, gris, Rail: TS 35, Vissé |
| GTIN (EAN) | 4008190027322 | |
| Qté. | 50 pièce(s) | |