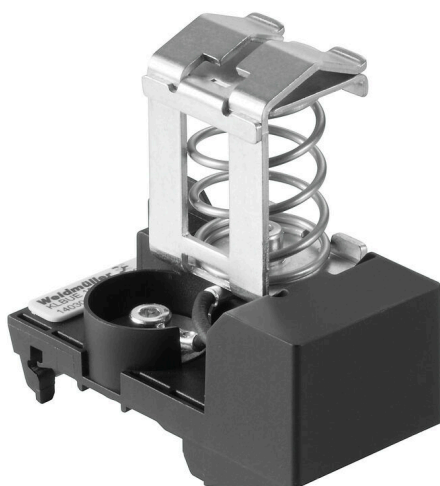


KLBUE 10-20 RC TS35

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

www.weidmueller.com

Illustration du produit



Grâce à notre large gamme de raccordements à blindage KLBÜ, vous pouvez réaliser un raccordement flexible et auto-ajustable à blindage et assurer un fonctionnement sans défaut.

Informations générales de commande

| | |
|------------|--|
| Version | Étriers, Etrier de serrage pour raccordement blindage, PA 66 GF 30 |
| Référence | 1403080000 |
| Type | KLBUE 10-20 RC TS35 |
| GTIN (EAN) | 4050118205213 |
| Qté. | 1 Pièce |

KLBUE 10-20 RC TS35

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS Conforme

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|---------|---------------------|-------------|
| Profondeur | 63.6 mm | Profondeur (pouces) | 2.5039 inch |
| Hauteur | 67.5 mm | Hauteur (pouces) | 2.6575 inch |
| Largeur | 39.6 mm | Largeur (pouces) | 1.5591 inch |
| Poids net | 86.24 g | | |

Températures

| | | | |
|--|----------------|--|---------------|
| Température de stockage | -25 °C...55 °C | Température ambiante | -5 °C...40 °C |
| Température d'utilisation permanente, min. | -25 °C | Température d'utilisation permanente, max. | 105 °C |

Conformité environnementale du produit

| | |
|--|--------------------------------------|
| Statut de conformité RoHS | Conforme avec exemption |
| Exemption RoHS (le cas échéant/connue) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 6fc8563f-82a2-46cf-b3da-0e2c7ddd4382 |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002020 | ETIM 9.0 | EC002020 |
| ETIM 10.0 | EC002020 | ECLASS 14.0 | 27-25-01-20 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-20 | | |

Autres caractéristiques techniques

| | | | |
|------------------------|----------------|--|-----|
| Instruction de montage | Montage direct | Version à l#92épreuve de l#92explosion | Non |
| Type de montage | monté | | |

Caractéristiques des matériaux

| | | | |
|-------------------------------------|-------------|---------|-------------------|
| Matériau de base | PA 66 GF 30 | Couleur | noir, gris argent |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-0 | | |

Caractéristiques du système

| | | | |
|-----------------------------|--|---------------------------------|-----|
| Version | pour raccordement de blindage, Avec résistance | Flasque de fermeture nécessaire | Non |
| Barrette de liaison équipée | TS 35 | | |

Caractéristiques nominales

| | | | |
|------------------|--------------------|------------------|-------|
| Section nominale | 20 mm ² | Tension nominale | 230 V |
|------------------|--------------------|------------------|-------|

Généralités

| | | | |
|------------------------|----------------|-----------------------------|-------|
| Instruction de montage | Montage direct | Barrette de liaison équipée | TS 35 |
|------------------------|----------------|-----------------------------|-------|

Caractéristiques techniques

Raccordement (raccordement nominal)

| | | | |
|--|--------------------|--|------------------------|
| Longueur de dénudage | 30 mm | Type de raccordement | Raccordement à ressort |
| Nombre de raccordements | 1 | Diamètre de câble, max. | 20 mm |
| Diamètre de câble, min. | 10 mm | Section de raccordement, semi-rigide, max. | 20 mm ² |
| Section de raccordement, semi-rigide, min. | 10 mm ² | | |

Dessins



KLBUE 10-20 RC TS35

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

Accessoires

www.weidmueller.com

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

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Type | TS 35X7.5 2M/ST/ZN | Version |
| Référence | 0383400000 | Rail profilé, Accessoires, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé, Largeur: 2000 mm, Hauteur: 35 mm, Profondeur: 7.5 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190088026 | |
| Qté. | 40 M | |
| Type | TS 35X7.5/LL 2M/ST/ZN | Version |
| Référence | 0514500000 | Rail profilé, Accessoires, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé, Largeur: 2000 mm, Hauteur: 35 mm, Profondeur: 7.5 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190046019 | |
| Qté. | 40 M | |
| Type | TS 35X15/2.3 2M/ST/ZN | Version |
| Référence | 0498000000 | Rail profilé, Accessoires, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé, Largeur: 2000 mm, Hauteur: 35 mm, Profondeur: 15 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190042493 | |
| Qté. | 20 M | |
| Type | TS 35X15/LL 2M/ST/ZN | Version |
| Référence | 0236500000 | Rail profilé, Accessoires, Acier, à revêtement de zinc galvanique et passivé, Largeur: 2000 mm, Hauteur: 35 mm, Profondeur: 15 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190183967 | |
| Qté. | 20 M | |

Collage arrière neutre



SM est un repère MultiCard pour le marquage des appareils de commande et de signalisation. Les étiquettes sont encliquetées sur les supports ou fixées grâce à la zone adhésive dont ils disposent. Des étiquettes personnalisées peuvent être créées avec les systèmes de marquage PrintJet CONNECT ou Plotter.

- Fabrication d'étiquettes rapide et bien adaptée aux besoins.
 - Pas de stock inutile d'étiquettes standard coûteuses
 - L'utilisation de PrintJet en remplacement de la gravure donne une impression de qualité très résistante
 - Pour les environnements extrêmes, nous recommandons le film protecteur ETO SM
 - Les supports sont utilisables pour les boutons-poussoirs Ø 22 mm ou 30 mm de Siemens, ABB, Moeller et Télémécanique
- Pour impression personnalisée : Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

KLBUE 10-20 RC TS35

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

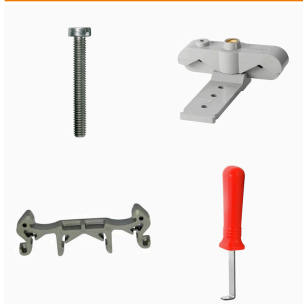
www.weidmueller.com

Accessoires

Informations générales de commande

| | | | |
|------------|----------------------------|---|--|
| Type | SM 27/8 K MC NE WS | Version | |
| Référence | 1812630000 | SwitchMark, Repérage d'équipements et appareillages, 8 x 27 | |
| GTIN (EAN) | 4032248296033 | mm, blanc | |
| Qté. | 80 ST | | |

Support de montage

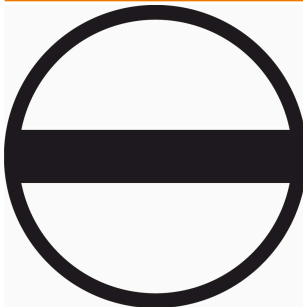


Nous offrons un large portefeuille de support de montage pour la manipulation et la supplémentation faciles de nos produits. De divers outils aux douilles isolantes et aux différents vissés, nos composants sont assortis les uns aux autres jusque dans les moindres détails et facilitent ainsi le montage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

Informations générales de commande

| | | | |
|------------|----------------------------|-------------------------------|--|
| Type | BTWZ KLBUE | Version | |
| Référence | 1742630000 | Outils, Outil de manipulation | |
| GTIN (EAN) | 4008190980764 | | |
| Qté. | 1 ST | | |

Tournevis droit



Tournevis pour vis tête fendue avec lame ronde, SD DIN 5265, ISO 2380/2, empreinte selon DIN 5264, ISO 2380/1, pointe chrome top, poignée SoftFinish

Informations générales de commande

| | | | |
|------------|----------------------------|----------------------|--|
| Type | SDS 0.6X3.5X200 | Version | |
| Référence | 9010110000 | Tournevis, Tournevis | |
| GTIN (EAN) | 4032248300754 | | |
| Qté. | 1 ST | | |
| Type | SDS 1.2X6.5X150 | Version | |
| Référence | 9009010000 | Tournevis, Tournevis | |
| GTIN (EAN) | 4032248266869 | | |
| Qté. | 1 ST | | |