

WSH 19 MT

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

www.weidmueller.com

Illustration du produit

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

| | |
|------------|----------------------------------|
| Version | Accessoires, Support-rail, Métal |
| Référence | 1083200000 |
| Type | WSH 19 MT |
| GTIN (EAN) | 4008190059538 |
| Qté. | 10 Pièce |

WSH 19 MT

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

www.weidmueller.com

Technical data**Agréments**

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|----------|---------------------|-------------|
| Profondeur | 143.3 mm | Profondeur (pouces) | 5.6417 inch |
| Hauteur | 150 mm | Hauteur (pouces) | 5.9055 inch |
| Largeur | 14.9 mm | Largeur (pouces) | 0.5866 inch |
| Poids net | 112.2 g | | |

Températures

| | | | |
|--|----------------|----------------------|---------------|
| Température de stockage | -25 °C...55 °C | Température ambiante | -5 °C...40 °C |
| Température d'utilisation permanente, max. | 85 °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 | EC001166 | ETIM 9.0 | EC001166 |
| ETIM 10.0 | EC001166 | ECLASS 14.0 | 27-40-06-07 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-06-07 | | |

Autres caractéristiques techniques

| | | | |
|------------------------------------|-------|------------------------|----------------|
| Type de fixation | Vissé | Instruction de montage | Montage direct |
| Version à l'épreuve de l'explosion | Non | Type de montage | Vissé |

Caractéristiques des matériaux

| | | | |
|-------------------------------------|-------|---------|------|
| Matériau de base | Métal | Couleur | gris |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | None | | |

Caractéristiques du système

| | | | |
|---------|---------------------|-----------------------------|-------|
| Version | pour rails profilés | Barrette de liaison équipée | TS 35 |
|---------|---------------------|-----------------------------|-------|

Dimensions

| | |
|---------------|---------|
| Pas en mm (P) | 8.00 mm |
|---------------|---------|

Généralités

| | | | |
|-----------------------------|-------|------------------------|----------------|
| Nombre de pôles | 1 | Instruction de montage | Montage direct |
| Barrette de liaison équipée | TS 35 | | |

WSH 19 MT

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

www.weidmueller.com

Accessories**Barres collectrices**

Avec nos barres d'autobus en différents matériaux et les accessoires associés, vous pouvez connecter des câbles dans le plus petit espace d'installation. Selon l'application, les potentiels peuvent être collectés, distribués ou dissipés.

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Type | SA 3.00X10.00X1000 CUZN... | Version |
| Référence | 0259800000 | Barrette de liaison (bloc de jonction), argent, Hauteur: 1000 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190049300 | Profondeur: 3 mm, Laiton |
| Qté. | 1 M | |
| Type | SSCH 10X3X1000 CU/SN | Version |
| Référence | 0348900000 | Barrette de liaison (bloc de jonction), argent, Hauteur: 1000 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190024802 | Profondeur: 3 mm, Cuivre |
| Qté. | 25 M | |
| Type | SSCH 15X6X1000 CU/SN | Version |
| Référence | 0357400000 | Barrette de liaison (bloc de jonction), argent, Hauteur: 1000 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190169572 | Profondeur: 6 mm, Cuivre |
| Qté. | 1 M | |
| Type | SSCH 10X3X1000 ST/ZN | Version |
| Référence | 0438000000 | Barrette de liaison (bloc de jonction), argent, Hauteur: 1000 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190080938 | Profondeur: 3 mm, Acier |
| Qté. | 25 M | |
| Type | SSCH 6X6X1000 CU/SN | Version |
| Référence | 0571300000 | Barrette de liaison (bloc de jonction), argent, Hauteur: 1000 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190015039 | Profondeur: 6 mm, Cuivre |
| Qté. | 1 M | |
| Type | SSCH 7.3X1.2X1000 | Version |
| Référence | 1071200000 | Barrette de liaison (bloc de jonction), argent, Hauteur: 1000 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190279172 | Profondeur: 1.2 mm, Cuivre |
| Qté. | 1 M | |
| Type | NSCH 1M | Version |
| Référence | 0280200000 | Barrette de liaison (bloc de jonction), naturel, Hauteur: 15 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190012953 | Profondeur: 2 mm, Cuivre |
| Qté. | 10 M | |
| Type | ESCH 1 M | Version |
| Référence | 0280300000 | Barrette de liaison (bloc de jonction), argent, Hauteur: 12 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190143053 | Profondeur: 2 mm, Acier |
| Qté. | 10 M | |