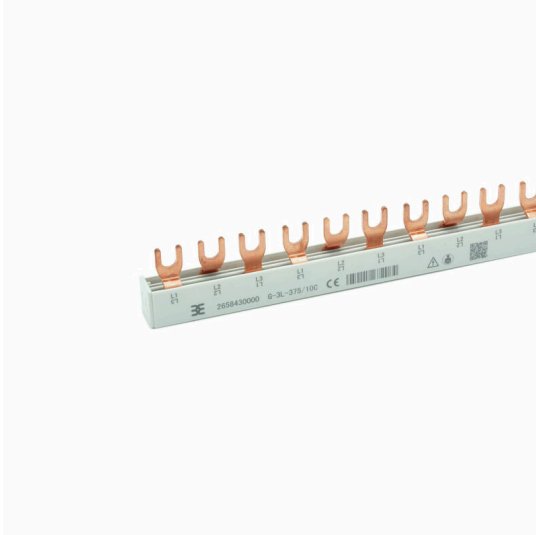


G-3L-375/10 C

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

www.weidmueller.com

Illustration du produit



Les barres de distribution de phase de type de fourche à 3 pôles sont utilisées pour la distribution de potentiel à d'autres composants dans l'armoire de commande tels que les disjoncteurs, les disjoncteurs de courant résiduels et d'autres dispositifs d'installation.

Informations générales de commande

| | |
|---------------------------|---|
| Version | Barrette de liaison de phase (blocs de jonction), 63, Nombre de pôles: 21, Isolé: Oui, 10 |
| Référence | 2658430000 |
| Type | G-3L-375/10 C |
| GTIN (EAN) | 4050118672091 |
| Qté. | 20 Pièce |
| Statut de livraison | Supprimé |
| Dernière date de commande | 2025-06-01T00:00:00+02:00 |

G-3L-375/10 C

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|---------|---------------------|--------------|
| Profondeur | 15.4 mm | Profondeur (pouces) | 0.6063 inch |
| Hauteur | 31 mm | Hauteur (pouces) | 1.2205 inch |
| Largeur | 375 mm | Largeur (pouces) | 14.7637 inch |
| Poids net | 149 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 | EC000215 | ETIM 9.0 | EC000215 |
| ETIM 10.0 | EC000215 | ECLASS 14.0 | 27-37-13-06 |
| ECLASS 15.0 | 27-37-13-06 | | |

Autres caractéristiques techniques

Version à I#92épreuve de I#92explosion Non

Caractéristiques des matériaux

Couleur gris

Caractéristiques nominales

Section nominale 10 mm² Tension nominale 400 V
 Courant nominal 63 A

Dimensions

Pas en mm (P) 17.80 mm

Généralités

Nombre de pôles 21

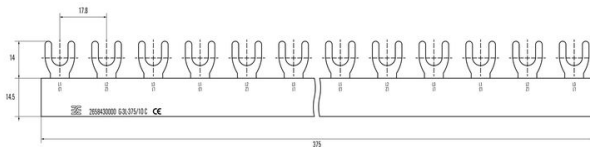
G-3L-375/10 C

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

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin



G-3L-375/10 C

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

www.weidmueller.com

Accessoires

Bornes d'alimentation



Nos modules d'alimentation facilitent la manipulation lors de l'alimentation du système. Par exemple, le rayon de courbure du câble peut être réduit à l'aide d'un module d'entrée avec entrée latérale.

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Type | FIT 25 GN | Version |
| Référence | 2659050000 | Raccordement supplémentaire (bloc de jonction), 25 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118671483 | |
| Qté. | 10 ST | |
| Type | FIT 25 SN | Version |
| Référence | 2659060000 | Raccordement supplémentaire (bloc de jonction), 25 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118671476 | |
| Qté. | 30 ST | |
| Type | FIT 50 GN | Version |
| Référence | 2659070000 | Raccordement supplémentaire (bloc de jonction), 50 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118671469 | |
| Qté. | 3 ST | |
| Type | FIT 50 GN/F | Version |
| Référence | 2659090000 | Raccordement supplémentaire (bloc de jonction), 50 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118671445 | |
| Qté. | 3 ST | |
| Type | FIT 50 SN | Version |
| Référence | 2659080000 | Raccordement supplémentaire (bloc de jonction), 50 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118671452 | |
| Qté. | 3 ST | |
| Type | FIT 50 SN/F | Version |
| Référence | 2659100000 | Raccordement supplémentaire (bloc de jonction), 50 mm ² |
| GTIN (EAN) | 4050118671438 | |
| Qté. | 3 ST | |

Capuchons d'extrémité et protections



Les capuchons d'extrémité et les protections assurent les lignes de fuite requises dans le système même après que les barres d'autobus ont été coupées à la longueur ou dans le cas de contacts autonomes, et la protection des doigts de garantie conformément à la norme DIN EN 50274.

G-3L-375/10 C

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

Accessoires

www.weidmueller.com

Informations générales de commande

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Type | PROTECTION COVER G+S /5 | Version |
| Référence | 2659040000 | Protection de bloc de jonction, jaune, Hauteur: 18.3 mm, Largeur: 8.1 mm, Profondeur: 18 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118671490 | |
| Qté. | 10 ST | |
| Type | END CAP G+S 3L/10 | Version |
| Référence | 2659000000 | Protection de bloc de jonction, gris, Hauteur: 20.2 mm, Largeur: 8.2 mm, Profondeur: 14.5 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118671520 | |
| Qté. | 10 ST | |