

G-3L-106/10 C**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

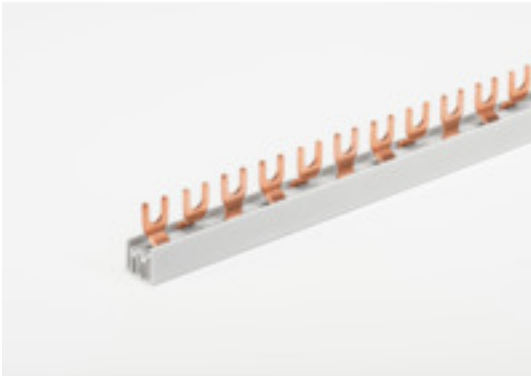
32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

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

| | |
|------------|----------------------------|
| Référence | 2658330000 |
| Type | G-3L-106/10 C |
| GTIN (EAN) | 4050118672190 |
| Qté. | 5 pièce(s) |

G-3L-106/10 C

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmuller.com

www.weidmuller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

| | | | |
|------------|---------|---------------------|------------|
| Profondeur | 15,4 mm | Profondeur (pouces) | 0,606 inch |
| Hauteur | 31 mm | Hauteur (pouces) | 1,22 inch |
| Largeur | 108 mm | Largeur (pouces) | 4,252 inch |
| Poids net | 35 g | | |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000489 | ETIM 7.0 | EC000489 |
| ETIM 8.0 | EC000489 | ECLASS 9.0 | 27-14-11-40 |
| ECLASS 9.1 | 27-14-11-40 | ECLASS 10.0 | 27-14-11-40 |
| ECLASS 11.0 | 27-14-11-40 | ECLASS 12.0 | 27-14-11-40 |

Caractéristiques des matériaux

Couleur gris

Caractéristiques nominalesSection nominale 10 mm² Courant nominal 63 A**Dimensions**

Pas en mm (P) 17,8 mm

Généralités

Nombre de pôles 6

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité [CE Declaration of Conformity](#)

Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)