

**G-3L-27-1000/10****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

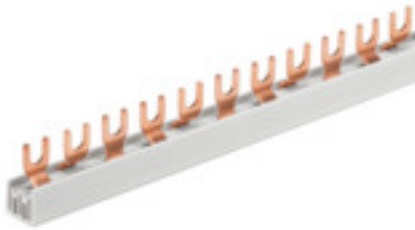
32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com



Similar to illustration

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  | <a href="#">2658490000</a> |
| Type       | G-3L-27-1000/10            |
| GTIN (EAN) | 4050118672039              |
| Qté.       | 5 pièce(s)                 |

**G-3L-27-1000/10**

Weidmüller Interfaces GmbH &amp; 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    | 1 016 mm | Largeur (pouces)    | 40 inch    |
| Poids net  | 423 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 nominales**

|                  |                    |                 |      |
|------------------|--------------------|-----------------|------|
| Section nominale | 10 mm <sup>2</sup> | Courant nominal | 63 A |
|------------------|--------------------|-----------------|------|

**Dimensions**

|               |       |
|---------------|-------|
| Pas en mm (P) | 27 mm |
|---------------|-------|

**Généralités**

|                 |    |
|-----------------|----|
| Nombre de pôles | 36 |
|-----------------|----|

**Agréments**

|           |   |
|-----------|---|
| Agréments |  |
|-----------|---|

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

**Téléchargements**

|  |  |
|--|--|
| Agrément/Certificat/Document de conformité | <a href="#">CE Declaration of Conformity</a> |
| Catalogue                                  | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>     |