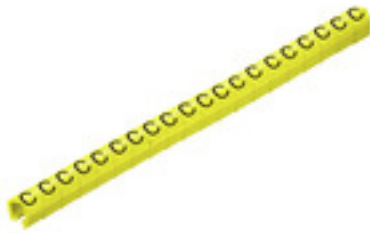


CableLine
CLI O 20-3 GE/SW C MP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Les repères de conducteurs CLI O peuvent être montés sur des câbles déjà connectés et se prêtent ainsi à l'équipement d'installations existantes. Des sections de conducteurs de 0,4 mm² à 4,0 mm² peuvent être identifiés sans problèmes à l'aide de trois différentes tailles. La forme et la conception garantissent une fixation durable et sûre des repères combinables individuellement.

Avantages :

- Repères ouverts pour câbles déjà raccordés
- Une version de repère avec protection antitorision pour un repérage combiné sécurisé.
- Idéal pour un ajout de repères supplémentaires
- Des besoins en espace minimales
- Une économie de temps grâce à un montage par encliquetage

Informations générales de commande

| | |
|------------|--|
| Type | CLI O 20-3 GE/SW C MP |
| Référence | 0648101641 |
| Version | CableLine, Repères de fils et de câbles, 3 - 4 mm, 3 x 5,5 mm, jaune |
| GTIN (EAN) | 4008190188733 |
| Cdt. | 200 pièce(s) |

Fiche de données

CableLine CLI O 20-3 GE/SW C MP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|---------|---------------------|------------|
| Largeur | 5,5 mm | Largeur (pouces) | 0,217 inch |
| Hauteur | 3 mm | Hauteur (pouces) | 0,118 inch |
| Profondeur | 5 mm | Profondeur (pouces) | 0,197 inch |
| Poids net | 0,045 g | | |

Caractéristiques générales

| | | | |
|---|---------------------------|-------------------------------------|-------------|
| Caractères imprimés | Lettres, grandes | Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-0 |
| Couleur | jaune | Couleur d'impression | noir |
| Couleur du matériau selon code couleurs | 4 | Impression | C |
| Industries recommandées | Process, Machines | Largeur | 5,5 mm |
| Matériau | PVC, souple, sans cadmium | Orientation de l'impression | horizontal |
| Procédé d'impression | Impression laser | Type d'impression | Standard |
| Version | MultiPack | plage de température d'utilisation | -30...80 °C |

Repères de fils et de câbles

| | | | |
|---|-------------------|---|---------------------|
| Diamètre extérieur du conducteur | 3 - 4 mm | Diamètre extérieur du conducteur, max. | 4 mm |
| Diamètre extérieur du conducteur, min. | 3 mm | Halogène | Oui |
| Section de raccordement du conducteur, max. | 3 mm ² | Section de raccordement du conducteur, min. | 1,5 mm ² |

Classifications

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC001530 | ETIM 4.0 | EC001288 |
| ETIM 5.0 | EC001530 | ETIM 6.0 | EC001530 |
| UNSPSC | 44-12-17-08 | eClass 5.1 | 27-14-91-03 |
| eClass 6.2 | 27-40-04-01 | eClass 7.1 | 27-14-91-29 |
| eClass 8.1 | 27-14-91-03 | eClass 9.0 | 27-14-91-03 |
| eClass 9.1 | 27-40-04-01 | | |

Agréments

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

Téléchargements

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Données techniques | EPLAN, WSCAD |
|--------------------|------------------------------|

Fiche de données

CableLine
CLI O 20-3 GE/SW C MP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Dessins



Figure similaire