### CLI O 20-3 GE/SW ET MP



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







#### Figure similaire

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 antitorsion pour un repérage combiné sécurisé.
- Idéal pour un ajout de repères supplémentaires
- Des besoins en espace minimes
- Une économie de temps grâce à un montage par encliquetage

#### Informations générales de commande

Version	CableLine, Repères de fils et de câbles, 3 - 4 mm,
	3 x 5.5 mm, jaune
Référence	<u>0648101746</u>
Туре	CLI O 20-3 GE/SW ET MP
GTIN (EAN)	4032248541485
Qté.	200 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

## CLI O 20-3 GE/SW ET MP



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

Conforme		
5 mm	Profondeur (pouces)	0.1968 inch
3 mm	Hauteur (pouces)	0.1181 inch
5.5 mm	Largeur (pouces)	0.2165 inch
0.04 g		
-3080 °C		
du produit		
Conforme sans exemption		
Pas de SVHC au-dessus d	le U, I % en poids	
FC001530	FTIM 7.0	EC001530
		EC001530
		27-40-04-01
		27-40-04-01
		27-28-11-02
		27-28-11-02
27-28-11-02		
4	Orientation de l'impression	horizontal
Standard	Procédé d'impression	marqué à chaud
MultiPack	Largeur	5.5 mm
V-0	Plage de température d'utilisation, max.	80 °C
-30 °C	Couleur	jaune
Oui	Matériau de base	PVC, souple, sans cadmium
noir	Caractères imprimés	Symboles
Process, Machines	plage de température d'utilisation	-3080 °C
ET		
Oui		r,3 mm²
	max.	
	5 mm 3 mm 5.5 mm 0.04 g  -3080 °C  du produit  Conforme sans exemptio Pas de SVHC au-dessus of  EC001530 EC001530 EC001530 27-40-04-01 27-28-11-02 27-28-11-02 4  Standard MultiPack V-0 -30 °C Oui  noir Process, Machines ET	5 mm

Section de raccordement du conducteur, 1.5 mm²

Section de raccordement de conducteur 1.5 - 3 mm²

Diamètre extérieur du conducteur, min. 3 mm

Niveau du catalogue / Dessins

Diamètre extérieur du conducteur, max. 4 mm

3 - 4 mm

Diamètre extérieur du conducteur

# Fiche de données

## CLI O 20-3 GE/SW ET MP



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dessins



Figure similaire