

CLI C 2-4 GE/SW G MP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Figure similaire

Les repères de conducteurs CLI C sont montés sur des conducteurs non raccordés. Des sections de conducteurs de 0,5 mm² à 70 mm² peuvent être identifiés à l'aide de quatre tailles différentes. Les repères sont imprimés prêts à l'emploi. La combinaison de plusieurs repères individuels peut générer un repérage personnalisé

- Repères fermés fiables, à placer sur des câbles non connectés
- Large plage d'utilisation grâce à une forme en soufflet avec effet ressort
- Mise en place facile et rapide – avec un effort minimal
- Des accessoires adaptés facilitent le repérage
- Repérage permanent de grande qualité
- Un contraste maximal pour une lisibilité optimale

Informations générales de commande

Version	CableLine, Repères de fils et de câbles, 4 - 10 mm, 4 x 7 mm, jaune
Référence	0251311649
Type	CLI C 2-4 GE/SW G MP
GTIN (EAN)	4008190036522
Qté.	100 pièce(s)

CLI C 2-4 GE/SW G MP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	8 mm	Profondeur (pouces)	0,315 inch
Hauteur	4 mm	Hauteur (pouces)	0,157 inch
Largeur	7 mm	Largeur (pouces)	0,276 inch
Poids net	0,15 g		

Températures

plage de température d'utilisation	-30...80 °C
------------------------------------	-------------

Classifications

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02

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	
Diamètre de l#92isolation, max.	10	
Halogène	Oui	
Impression	G	
Industries recommandées	Process, Machines	
Largeur	7 mm	
Matériau	PVC, souple, sans cadmium	
Nombre de repérages par combinaison	1 Pièce de composant = Repères de fils et de câbles	
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	Pièce de composant
Orientation de l'impression	horizontal	
Plage de température d'utilisation, max.	80 °C	
Plage de température d'utilisation, min.	-30 °C	
Procédé d'impression	marqué à chaud	
Type d'impression	Standard	
Version	MultiPack	
plage de température d'utilisation	-30...80 °C	

Repères de fils et de câbles

Diamètre extérieur du conducteur	4 - 10 mm	Diamètre extérieur du conducteur, max.	10 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min.	4 mm	Halogène	Oui
Section de raccordement de conducteur	2,5 - 16 mm ²	Section de raccordement du conducteur, max.	16 mm ²
Section de raccordement du conducteur, min.	2,5 mm ²		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption

Date de création 25 juillet 2024 09:50:21 CEST

Niveau du catalogue 13.07.2024 / Toutes modifications techniques réservées

Fiche de données**CLI C 2-4 GE/SW G MP**

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Agréments**

ROHS Conforme

Téléchargements

Notification de modification produit [PCN CableLine_DE](#)

[PCN CableLine_EN](#)

Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)

Fiche de données

CLI C 2-4 GE/SW G MP

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

www.weidmueller.com

Dessins



Figure similaire