

**Repères de fils
CLI C 02-3 GE/SW 1 CD**

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 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

Type	CLI C 02-3 GE/SW 1 CD
Référence	1568241505
Version	Repères de fils, 3 x 3.4 mm, PVC, souple, sans cadmium, Couleur: jaune
GTIN (EAN)	4008190080082
Cdt.	500 pièce(s)

Fiche de données

Repères de fils CLI C 02-3 GE/SW 1 CD

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

Longueur	3 mm	Largeur	3,4 mm
Hauteur	3,6 mm	Profondeur	3,5 mm
Poids net	0,06 g		

Caractéristiques générales

Caractères imprimés	Nombres	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Couleur	jaune	Couleur d'impression	noir
Couleur du matériau selon code couleurs	4	Diamètre de l'isolation, max.	3 mm
Impression	1	Industries recommandées	Process, Machines
Matériau	PVC, souple, sans cadmium	Orientation de l'impression	horizontal
Plage de température d'utilisation, max.	80 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-30 °C
Procédé d'impression	Impression laser	Type d'impression	Standard

Repères de fils et de câbles

Diamètre extérieur du conducteur, max.	3 mm	Diamètre extérieur du conducteur, min.	1 mm
Section de raccordement du conducteur, max.	1,5 mm ²	Section de raccordement du conducteur, min.	0,5 mm ²

Classifications

ETIM 3.0	EC001530	UNSPSC	44-12-17-08
eClass 5.1	27-14-91-03	eClass 6.2	27-14-91-29
eClass 7.1	27-14-91-29		

Agréments

Agréments	
ROHS	Conforme

Fiche de données

Repères de fils
CLI C 02-3 GE/SW 1 CD

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



Image similaire à l'article