

CLI C 2-4 GE/SW PET. CD

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	<u>1568261747</u>
Туре	CLI C 2-4 GE/SW PET. CD
GTIN (EAN)	4008190991791
Qté.	250 pièce(s)



CLI C 2-4 GE/SW PET. CD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

-	-		
Dım	ension	s et	noids

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	0,212 g		

Températures

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

Classifications

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	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

Caractéristiques générales

Caractères imprimés	Symboles	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Couleur	jaune	Couleur d'impression	noir
Couleur du matériau selon code		Diamètre de I#92isolation, max.	
couleurs	4		10
Halogène	Oui	Impression	PET.
Industries recommandées	Process, Machines	Largeur	7 mm
Matériau	PVC, souple, sans cadmium	Nombre de repérages par combinaison	1 Bobine = Repères de fils et de câbles
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	CD
plage de température d'utilisation	-3080 °C		

Repères de fils et de câbles

Diamètre extérieur du conducte	eur 4 - 10 mm	Diamètre extérieur du co	nducteur, max. 10 mm
Diamètre extérieur du conducte	eur, min. 4 mm	Halogène	Oui
Section de raccordement de conducteur		Section de raccordement du conducteur,	
	2.5 - 16 mm ²	max.	16 mm²
Section de raccordement du co	onducteur,		
min.	2,5 mm ²		

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques	EPLAN, WSCAD
Notification de modification produit	PCN CableLine_DE PCN CableLine_EN
Catalogue	Catalogues in PDF-format



CLI C 2-4 GE/SW PET. CD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins



Figure similaire