

CLI C 1-3 WS/SW N 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, 2.5 - 5 mm, 3 x 4.2 mm, blanc
Référence	<u>1568251034</u>
Туре	CLI C 1-3 WS/SW N CD
GTIN (EAN)	4032248441327
Qté.	500 pièce(s)



CLI C 1-3 WS/SW N CD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

ь.	-	-	
Dim	ension	s et	noids

Profondeur	5 mm	Profondeur (pouces)	0,197 inch
Hauteur	3 mm	Hauteur (pouces)	0,118 inch
Largeur	4,2 mm	Largeur (pouces)	0,165 inch
Poids net	0,082 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	Lettres, grandes	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Couleur	blanc	Couleur d'impression	noir
Couleur du matériau selon code		Halogène	
couleurs	9		Oui
Impression	N	Industries recommandées	Process, Machines
Largeur		Matériau	PVC, souple, sans
	4,2 mm		cadmium
Nombre de repérages par combinaison	1 Bobine = Repères de fils	Orientation de l'impression	
	et de câbles		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 conducteur 2.5 -	- 5 mm	Diamètre extérieur du co	nducteur, max. 5 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min. 2,5 i	mm	Halogène	Oui
Section de raccordement de conducteur		Section de raccordement du conducteur,	
1.5 -	- 4 mm²	max.	4 mm ²
Section de raccordement du conducteur,			
min. 1.5 r	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 1-3 WS/SW N CD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins



Figure similaire