

# CableLine CLI C 1-3 WS/SW 5 CD

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 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

Туре	CLI C 1-3 WS/SW 5 CD
Référence	<u>1568250005</u>
Version	CableLine, Repères de fils et de câbles, 2.5 - 5 mm, 3 x 4.2 mm, blanc
GTIN (EAN)	4032248441136
Qté.	500 pièce(s)



# CableLine CLI C 1-3 WS/SW 5 CD

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

## **Dimensions et poids**

Largeur	4,2 mm	Largeur (pouces)	0,165 inch
Hauteur	3 mm	Hauteur (pouces)	0,118 inch
Profondeur	5 mm	Profondeur (pouces)	0,197 inch
Poids net	0,08 g		

### Caractéristiques générales

Caractères imprimés	Nombres	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Couleur	blanc	Couleur d'impression	noir
Couleur du matériau selon code		Halogène	
couleurs	9		Oui
Impression	5	Industries recommandées	Process, Machines
Largeur		Matériau	PVC, souple, sans
	4,2 mm		cadmium
Orientation de l'impression	horizontal	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	onducteur, max. 5 mm
Diamètre extérieur du conducteur, mi	n. 2,5 mm	Halogène	Oui
Section de raccordement du conducteur,		Section de raccordement du conducteur,	
max.	4 mm <sup>2</sup>	min.	1,5 mm²

## Classifications

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
eClass 9.0	27-40-04-01	eClass 9.1	27-40-04-01
eClass 10.0	27-40-04-01	UNSPSC	44-12-17-08

#### **Agréments**

ROHS	Conforme	

### Téléchargements

Données techniques	EPLAN, WSCAD
Notification de modification produit	PCN CableLine_DE
	PCN CableLine_EN



# CableLine CLI C 1-3 WS/SW 5 CD

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

# **Dessins**



Figure similaire