

## CableLine CLI C 1-12 SDR SG

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 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

Туре	CLI C 1-12 SDR SG
Référence	<u>1873350000</u>
Version	CableLine, Repères de fils et de câbles, 2.5 - 5 mm, 12 x 4.2 mm, selon demande du client
GTIN (EAN)	4032248457441
Qté.	100 pièce(s)



## CableLine CLI C 1-12 SDR SG

#### 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	12 mm	Hauteur (pouces)	0,472 inch
Profondeur	5 mm	Profondeur (pouces)	0,197 inch
Poids net	0,01 g		

#### Caractéristiques générales

Caractères imprimés	selon demande du client	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Couleur	selon demande du client	Couleur d'impression	noir
Halogène	Oui	Impression	Caractères personnalisées
Largeur		Matériau	PVC, souple, sans
	4,2 mm		cadmium
Orientation de l'impression	horizontal	Procédé d'impression	Procédé jet d'encre
Type d'impression	Produit spécifique	Version	Boucle
plage de température d'utilisation	80 °C		

#### Repères de fils et de câbles

Diamètre extérieur du conducteur	2.5 - 5 mm	Diamètre extérieur du conducteur, max.	5 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min. 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 1-12 SDR SG

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