

# **CLI C 02-3 WS/SW 1 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, 1.3 - 3 mm, 3 x 3.4 mm, blanc	
Référence	<u>1869821505</u>	
Туре	CLI C 02-3 WS/SW 1 CD	
GTIN (EAN)	4032248446353	
Qté.	500 pièce(s)	
Produit de remplacement 1568249999		



# **CLI C 02-3 WS/SW 1 CD**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

-	-		
Dım	ension	s et	noids

Profondeur	3,5 mm	Profondeur (pouces)	0,138 inch
Hauteur	3 mm	Hauteur (pouces)	0,118 inch
Largeur	3,4 mm	Largeur (pouces)	0,134 inch
Poids net	0,04 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	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	1	Industries recommandées	Process, Machines
Largeur		Matériau	PVC, souple, sans
	3,4 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	1.3 - 3 mm	Diamètre extérieur du co	nducteur, max. 3 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min	. 1,3 mm	Halogène	Oui
Section de raccordement de conducteur		Section de raccordement du conducteur,	
	0.2 - 1.5 mm <sup>2</sup>	max.	1,5 mm²
Section de raccordement du conducte	ur,		
min	$0.2 \text{ mm}^2$		

# 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 02-3 WS/SW 1 CD**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Dessins**



Figure similaire