

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	1568251034
Type	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

Dimensions et poids

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	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-28-11-02
ECLASS 14.0	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 couleurs	9	
Halogène	Oui	
Impression	N	
Industries recommandées	Process, Machines	
Largeur	4,2 mm	
Matériau	PVC, souple, sans cadmium	
Nombre de repérages par combinaison	1 Bobine = Repères de fils et de câbles	
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	Bobine
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	-30...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 de conducteur	1.5 - 4 mm ²	Section de raccordement du conducteur, max.	4 mm ²
Section de raccordement du conducteur, min.	1,5 mm ²		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption

Date de création 29 août 2024 03:22:48 CEST

Niveau du catalogue 17.08.2024 / Toutes modifications techniques réservées

CLI C 1-3 WS/SW N CD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS

Conforme

Téléchargements

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