

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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

Version	CableLine, Repères de fils et de câbles, 8 - 16 mm, 9 x 11 mm, jaune
Référence	0253511728
Туре	CLI C 3-9 GE/SW L1 MP
GTIN (EAN)	4008190159825
Qté.	20 pièce(s)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

-	-		
Dim	ension	s et	poids

Profondeur	17 mm	Profondeur (pouces)	0,669 inch
Hauteur	9 mm	Hauteur (pouces)	0,354 inch
Largeur	11 mm	Largeur (pouces)	0,433 inch
Poids net	1 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

Caractéristiques générales

Caractères imprimés	caractères mélangés		
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0		
Couleur	jaune		
Couleur d'impression	noir		
Couleur du matériau selon code cou- leurs	4		
Diamètre de I#92isolation, max.	16		
Halogène	Oui		
Impression	L1		
Largeur	11 mm		
Matériau	PVC, souple, sans cadmium		
Nombre de repérages par combinaison	1 Pièce de composant = Repères de fils et de câbles		
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement	Pièce de composant	
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	MultiPack	<u> </u>	
plage de température d'utilisation	-3080 °C		

Repères de fils et de câbles

Diamètre extérieur du conducteur 8 - 16 mm	Diamètre extérieur du conducteur, max. 16 mm		
Diamètre extérieur du conducteur, min. 8 mm	Halogène	Oui	
Section de raccordement de conducteur	Section de raccordeme	Section de raccordement du conducteur,	
16 - 70 mm ²	max.	70 mm ²	
Section de raccordement du conducteur,			
min 16 mm ²			

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC /



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



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins



Figure similaire