

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, jaune
Référence	<u>1568241747</u>
Туре	CLI C 02-3 GE/SW PET. CD
GTIN (EAN)	4008190991081
Qté.	500 pièce(s)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

ь.	-	-	
Dim	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	0,062 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	Symboles	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	
Couleur	jaune	
Couleur d'impression	noir	
Couleur du matériau selon code cou-	4	
leurs		
Diamètre de I#92isolation, max.	3	
Halogène	Oui	
Impression	PET.	
Industries recommandées	Process, Machines	
Largeur	3,4 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.	2° 08	
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 conducteur, max. 3 mm	
Diamètre extérieur du conducteur, m	in. 1,3 mm	Halogène	Oui
Section de raccordement de conducteur		Section de raccordement du conducteur,	
	0.2 - 1.5 mm ²	max.	1,5 mm²
Section de raccordement du conduc	teur,		
min.	0.2 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