CLI C 1-3 GR NE 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, gris
Référence	<u>1568251691</u>
Туре	CLI C 1-3 GR NE CD
GTIN (EAN)	4032248262021
Ωté.	500 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

CLI C 1-3 GR NE CD



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments				
ROHS	Conforme			
	Comornie			
Dimensions et poids				
Profondeur	5 mm	Profondeur (pouces)	0.1968 inch	
Hauteur	3 mm	Hauteur (pouces)	0.1181 inch	
Largeur	4.2 mm	Largeur (pouces)	0.1654 inch	
Poids net	0.08 g	Edigodi (podeco)	0.1004 11011	
Températures				
-	'			
plage de température d'utilisation	-3080 °C			
Conformité environnementa	le du produit			
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exem	Conforme sans exemption		
REACH SVHC		sus de 0,1 % en poids		
Classifications				
ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530	
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530	
ETIM 10.0	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	
ECLASS 15.0	27-28-11-02			
Caractéristiques générales				
Couleur du matériau selon code couleurs	8			
Type d'impression	vierge			
Version	CD			
Largeur	4.2 mm			
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0			
Plage de température d'utilisation, ma	ax. 80 °C			
Plage de température d'utilisation, mi	n30 °C			
Couleur	gris			
Halogène	Oui			
Diamètre de l#92isolation, max.	5			

Repères de fils et de câbles

Nombre de repérages par combinaison plage de température d'utilisation

Nombre de repérages par unité

Industries recommandées

Matériau de base

d'emballage

Contact

Halogène	Oui	Section de raccordement du conducteur, 4 mm²
		max.
Section de raccordement du conducteur, 1.5 mm ² min.		Diamètre extérieur du conducteur, max. 5 mm

Bobine

PVC, souple, sans cadmium

Type de conditionnement

1 Reel = Conductor and cable markers

Process, Machines

-30...80 °C

Vierge

Date de création 04.11.2025 02:29:36 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins

Fiche de données

CLI C 1-3 GR NE CD



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Diamètre extérieur du conducteur, min. 2.5 mm

Section de raccordement de conducteur 1.5 - 4 mm²

Diamètre extérieur du conducteur 2.5 - 5 mm

Niveau du catalogue / Dessins

Fiche de données

CLI C 1-3 GR NE CD



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins



Figure similaire