CLI C 02-18 GE NE SG



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, 1.3 - 3
	mm, 18 x 3.4 mm, jaune
Référence	<u>1873741687</u>
Туре	CLI C 02-18 GE NE SG
GTIN (EAN)	4032248458271
Qté.	1000 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

CLI C 02-18 GE NE SG



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

ROHS	Conforme			
Dimensions et poids				
Profondeur	3.5 mm	Profondeur (pouces)	0.1378 inch	
Hauteur	18 mm	Hauteur (pouces)	0.7087 inch	
Largeur	3.4 mm	Largeur (pouces)	0.1339 inch	
Poids net	0.14 g			
Températures				
plage de température d'utilisation	-3080 °C			
Conformité environnementale	du produit			
Statut de conformité RoHS	Conforme cone evemnti	on.		
REACH SVHC	Conforme sans exemption Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids			
TLACT SVIIC	i as ue sviil au-uessus	ue o, i 70 eli polus		
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	4	Type d'impression	vierge	
couleurs				
Version	Boucle	Largeur	3.4 mm	
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Plage de température d'utilisation, max.		
Plage de température d'utilisation, min.	-30 °C	Couleur	jaune	
Halogène	Oui	Diamètre de I#92isolation, max.	3	
Matériau de base	PVC, souple, sans cadmium	Industries recommandées	Process, Machines	
plage de température d'utilisation	-3080 °C	Contact	Neutre	
Repères de fils et de câbles				
Halogène	Oui	Section de raccordement du conducteur, 1.5 mm² max.		

Diamètre extérieur du conducteur, min.

Section de raccordement de conducteur 0.2 - 1.5 mm²

1.3 mm

min.

Niveau du catalogue / Dessins

Diamètre extérieur du conducteur

1.3 - 3 mm

CLI C 02-18 GE NE SG



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins



Figure similaire