

CLI C 02-3 GE NE CD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







CLI C-Leitermarkierer werden auf nicht angeschlossene Leiter montiert. Leiterquerschnitte von 0,5mm² bis maximal 70mm² lassen sich mit vier verschiedenen Größen kennzeichnen. Die Markierer sind einsatzfertig bedruckt. Individulle Beschriftungen entstehen druch einfaches Kombinieren der einzelnen Markierer.

- Geschlossene Markierer, sicher und justierbar auf nicht angeschlossenen Leitungen
- Großer Anwendungsbereich durch spezielles Balgprofil mit Federwirkung
- Schnelle, einfache Montage mit wenigen Handgriffen
- Entsprechendes Zubehör erleichtert die Markiererarbeiten
- Dauerhafte Markierung von hoher Qualität
- Beste Kontraste für optimale Lesbarkeit

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	ing CableLine, Leiter- und Kabelmarkierer, 1.3 - 3 mm, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, gelb	
BestNr.	<u>1568241058</u>	
Тур	CLI C 02-3 GE NE CD	
GTIN (EAN)	4032248445288	
VPE	500 Stück	



CLI C 02-3 GE NE CD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	3,4 mm	Breite (inch)	0,134 inch
Höhe	3 mm	Höhe (inch)	0,118 inch
Nettogewicht	0,06 g	Tiefe	3,5 mm
Tiefe (inch)	0,138 inch		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich -30...80 °C

Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro Verbund	1 Rolle = Leiter- und	Art des Aufdrucks	
•	Kabelmarkierer		Neutral
Aufdruck	Neutral	Ausführung	CD
Breite	3,4 mm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Einsatztemperaturbereich	-3080 °C	Einsatztemperaturbereich, max.	80 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-30 °C	Farbe	gelb
Halogene	Ja	Isolationsdurchmesser, max.	3 mm
Materialfarbe nach Widerstandskode		Werkstoff	PVC, weich, ohne
	4		Cadmium
empfohlene Industrien	Prozess, Maschinenbau		

Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Ja	Leiteranschlussquerschnitt	0.2 - 1.5 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, max.	1,5 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	0,2 mm ²
Leiteraußendurchmesser	1.3 - 3 mm	Leiteraußendurchmesser, max.	3 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	1,3 mm		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	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

Zulassungen

ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD
Produktänderungsmitteilung	PCN CableLine_EN



CLI C 02-3 GE NE CD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

