

CLI C 2-4 GE/SW . CD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Abbildung ähnlich

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. Individuelle Beschriftungen entstehen durch 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

Ausfuehrung	CableLine, Leiter- und Kabelmarkierer, 4 - 10 mm, 4 x 7 mm, gelb
Best.-Nr.	1568261748
Art	CLI C 2-4 GE/SW . CD
GTIN (EAN)	4008190166236
VPE	250 Stück

CLI C 2-4 GE/SW . CD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	8 mm	Tiefe (inch)	0,315 inch
Höhe	4 mm	Höhe (inch)	0,157 inch
Breite	7 mm	Breite (inch)	0,276 inch
Nettogewicht	0,207 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-30...80 °C
--------------------------	-------------

Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	Rolle
Anzahl Markierer pro Verbund	1 Rolle = Leiter- und Kabelmarkierer	
Art des Aufdrucks	Standard	
Aufdruck	.	
Aufdruck-Farbe	schwarz	
Aufdruckverfahren	heiß geprägt	
Aufgedruckte Zeichen	Symbole	
Ausführung	CD	
Breite	7 mm	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	
Einsatztemperaturbereich	-30...80 °C	
Einsatztemperaturbereich, max.	80 °C	
Einsatztemperaturbereich, min.	-30 °C	
Farbe	gelb	
Halogene	Ja	
Isulationsdurchmesser, max.	10	
Materialfarbe nach Widerstandskode	4	
Orientierung des Aufdrucks	waagerecht	
Werkstoff	PVC, weich, ohne Cadmium	
empfohlene Industrien	Prozess, Maschinenbau	

Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Ja	Leiteranschlussquerschnitt	2.5 - 16 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, max.	16 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	2,5 mm ²
Leiteraußendurchmesser	4 - 10 mm	Leiteraußendurchmesser, max.	10 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	4 mm		

Klassifikationen

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		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Technische Daten**Zulassungen**

ROHS Konform

DownloadsProduktänderungsmitteilung [PCN CableLine_DE](#)
[PCN CableLine_EN](#)Kataloge [Catalogues in PDF-format](#)



CLI C 2-4 GE/SW . CD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen



Abbildung ähnlich