

**CableLine  
CLI C 2-4 GE/SW 6 MP**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 1429-0  
Fax: +49 5231 14292083  
www.weidmueller.com



CLI C-Leitermarkierer werden auf nicht angeschlossene Leiter montiert. Leiterquerschnitte von 0,5mm<sup>2</sup> bis maximal 70mm<sup>2</sup> 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 Markierarbeiten
- Dauerhafte Markierung von hoher Qualität
- Beste Kontraste für optimale Lesbarkeit

**Allgemeine Bestelldaten**

Typ	CLI C 2-4 GE/SW 6 MP
Best.-Nr.	<a href="#">0251311520</a>
Ausführung	CableLine, Leiter- und Kabelmarkierer, 4 - 10 mm, 4 x 7 mm, gelb
GTIN (EAN)	4008190180614
VPE	100 Stück

## CableLine CLI C 2-4 GE/SW 6 MP

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 1429-0  
Fax: +49 5231 14292083  
www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Breite	7 mm	Breite (inch)	0,276 inch
Höhe	4 mm	Höhe (inch)	0,157 inch
Tiefe	8 mm	Tiefe (inch)	0,315 inch
Nettogewicht	0,16 g		

### Allgemeine Angaben

Art des Aufdrucks	Standard	Aufdruck	6
Aufdruck-Farbe	schwarz	Aufdruckverfahren	Laserdruck
Aufgedruckte Zeichen	Zahlen	Ausführung	MultiPack
Breite	7 mm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Einsatztemperaturbereich	-30...80 °C	Farbe	gelb
Isolationsdurchmesser, max.	10 mm	Materialfarbe nach Widerstandskode	4
Orientierung des Aufdrucks	waagrecht	Werkstoff	PVC, weich, ohne Cadmium
empfohlene Industrien	Prozess, Maschinenbau		

### Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Ja	Leiteranschlussquerschnitt, max.	16 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, min.	2,5 mm <sup>2</sup>	Leiteraußendurchmesser	4 - 10 mm
Leiteraußendurchmesser, max.	10 mm	Leiteraußendurchmesser, min.	4 mm

### Klassifikationen

ETIM 3.0	EC001530	ETIM 4.0	EC001288
ETIM 5.0	EC001530	ETIM 6.0	EC001530
UNSPSC	44-12-17-08	eClass 5.1	27-14-91-03
eClass 6.2	27-40-04-01	eClass 7.1	27-14-91-29
eClass 8.1	27-14-91-03	eClass 9.0	27-14-91-03
eClass 9.1	27-40-04-01		

### Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

### Downloads

Engineering-Daten	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
-------------------	------------------------------

**Datenblatt**

**CableLine**  
**CLI C 2-4 GE/SW 6 MP**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 1429-0  
Fax: +49 5231 14292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Zeichnungen**



Abbildung ähnlich