

## CableLine CLI C 1-6 GE/SW 21 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 1-6 GE/SW 21 MP
Best.-Nr.	<a href="#">0252711542</a>
Ausführung	CableLine, Leiter- und Kabelmarkierer, 3 - 5 mm, 5.1 x 4.2 mm, gelb
GTIN (EAN)	4008190163792
VPE	100 Stück

## CableLine CLI C 1-6 GE/SW 21 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

Länge	6 mm	Länge (inch)	0,236 inch
Breite	4,2 mm	Breite (inch)	0,165 inch
Höhe	5,1 mm	Höhe (inch)	0,201 inch
Tiefe	5 mm	Tiefe (inch)	0,197 inch
Nettogewicht	0,1 g		

### Allgemeine Angaben

Art des Aufdrucks	Standard	Aufdruck	21
Aufdruck-Farbe	schwarz	Aufdruckverfahren	Laserdruck
Aufgedruckte Zeichen	Zahlen	Ausführung	MultiPack
Breite	4,2 mm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Einsatztemperaturbereich	-30...80 °C	Farbe	gelb
Isolationsdurchmesser, max.	5 mm	Länge	6 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.	4 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, min.	1,5 mm <sup>2</sup>	Leiteraußendurchmesser	3 - 5 mm
Leiteraußendurchmesser, max.	5 mm	Leiteraußendurchmesser, min.	3 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	27-14-07-08
eClass 9.1	27-40-04-01		

### Zulassungen

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

### Downloads

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

**Datenblatt**

**CableLine**  
**CLI C 1-6 GE/SW 21 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