

**CableLine  
CLI M 2-4 GE/SW K CD**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



{Reference (Object) not found: prod321881015283238}

**Allgemeine Bestelldaten**

Typ	CLI M 2-4 GE/SW K CD
Best.-Nr.	<a href="#">1568301657</a>
Ausführung	CableLine, Leiter- und Kabelmarkierer, 10 - 317 mm, 4 x 11.3 mm, gelb
GTIN (EAN)	4008190165161
VPE	500 Stück

## CableLine CLI M 2-4 GE/SW K CD

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Länge	4 mm	Breite	11,3 mm
Höhe	3 mm	Tiefe	3 mm
Nettogewicht	0,15 g		

### Allgemeine Angaben

Art des Aufdrucks	Standard	Aufdruck	K
Aufdruck-Farbe	schwarz	Aufdruckverfahren	Laserdruck
Aufgedruckte Zeichen	Buchstaben, groß	Breite	11,3 mm
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Einsatztemperaturbereich, max.	80 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-30 °C	Farbe	gelb
Länge	4 mm	Materialfarbe nach Widerstandskode	4
Orientierung des Aufdrucks	waagrecht	Werkstoff	PVC, weich, ohne Cadmium
empfohlene Industrien	Prozess, Maschinenbau		

### Leiter- und Kabelmarkierer

Leiteranschlussquerschnitt, max.	500 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, min.	16 mm <sup>2</sup>
Leiteraußendurchmesser	10 - 317 mm	Leiteraußendurchmesser, max.	317 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	10 mm		

### Klassifikationen

ETIM 3.0	EC001530	ETIM 4.0	EC001288
ETIM 5.0	EC001288	ETIM 6.0	EC001288
UNSPSC	44-12-17-08	eClass 5.1	27-14-91-03
eClass 6.2	27-14-91-29	eClass 7.1	27-14-91-29
eClass 8.1	27-14-91-03	eClass 9.0	27-14-07-08

### Zulassungen

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

**Datenblatt**

**CableLine**  
**CLI M 2-4 GE/SW K CD**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Zeichnungen**



Artikelähnliche Abbildung