

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

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Abbildung ähnlich

CLI M-Markierer befestigen Anwender, nach Verbinden mit Haltestreifen CLI MH, durch Kabelbinder. Das System eignet sich besonders für große Leiter- und Kabelquerschnitte. Vorteile:

- Kombinationsmarkierer für Kabel- und Rohrmarkierer
- Eine Größe für alle Durchmesser ab 16 mm<sup>2</sup>
- Uneingeschränkte Kombinationsmöglichkeiten
- Geschlossene, unverlierbare Markierer
- Sehr gute Lesbarkeit

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	CableLine, Leiter- und Kabelmarkierer, 10 - 317 mm, 4 x 11.3 mm, gelb
Best.-Nr.	<a href="#">1568301740</a>
Art	CLI M 2-4 GE/SW - CD
GTIN (EAN)	4032248003877
VPE	500 ST

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

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technische Daten****Zulassungen**

RoHS Konform

**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	3 mm	Tiefe (inch)	0.1181 inch
Höhe	4 mm	Höhe (inch)	0.1575 inch
Breite	11.3 mm	Breite (inch)	0.4449 inch
Nettogewicht	0.13 g		

**Temperaturen**

Einsatztemperaturbereich -30...80 °C

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus Konform ohne Ausnahme  
REACH SVHC Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

**Allgemeine Angaben**

Materialfarbe nach Widerstandskode	4		
Orientierung des Aufdrucks	waagerecht		
Art des Aufdrucks	Standard		
Aufdruckverfahren	heiß geprägt		
Ausführung	CD		
Breite	11.3 mm		
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		
Einsatztemperaturbereich, max.	80 °C		
Einsatztemperaturbereich, min.	-30 °C		
Farbe	gelb		
Halogene	Ja		
Werkstoff	PVC, weich, ohne Cadmium		
Aufdruck-Farbe	schwarz		
Aufgedruckte Zeichen	Symbole		
Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	Rolle	
empfohlene Industrien	Prozess, Maschinenbau		
Anzahl Markierer pro Verbund	1 Reel = Conductor and cable markers		
Einsatztemperaturbereich	-30...80 °C		
Aufdruck	-		

**Leiter- und Kabelmarkierer**

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

**Klassifikationen**

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

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

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Zeichnungen



Abbildung ähnlich

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

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

**Zubehör**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Halter**

CLI M-Markierer befestigen Anwender, nach Verbinden mit Haltestreifen CLI MH, durch Kabelbinder. Das System eignet sich besonders für große Leiter- und Kabelquerschnitte. Vorteile:

- Kombinationsmarkierer für Kabel- und Rohrmarkierer
- Eine Größe für alle Durchmesser ab 16 mm<sup>2</sup>
- Uneingeschränkte Kombinationsmöglichkeiten
- Geschlossene, unverlierbare Markierer
- Sehr gute Lesbarkeit

**Allgemeine Bestelldaten**

Art	CLI MH 110 HSTR	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">0189400000</a>	CableLine, Zubehör, 10 - 317 mm, 110 x 11.3 mm, schwarz
GTIN (EAN)	4008190144784	
VPE	100 ST	
Art	CLI MH 70 HSTR	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">0524400000</a>	CableLine, Zubehör, 10 - 317 mm, 70 x 11.3 mm, schwarz
GTIN (EAN)	4008190075057	
VPE	100 ST	