

## CLI C 2-39 SDR SG

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Ausführung	CableLine, Leiter- und Kabelmarkierer, 4 - 10 mm, 39 x 6.9 mm, nach Kundenwunsch
Best.-Nr.	<a href="#">1912760000</a>
Art	CLI C 2-39 SDR SG
GTIN (EAN)	4032248542604
VPE	100 Stück

## CLI C 2-39 SDR SG

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	8 mm	Tiefe (inch)	0,315 inch
Höhe	39 mm	Höhe (inch)	1,535 inch
Breite	6,9 mm	Breite (inch)	0,272 inch
Nettogewicht	0,01 g		

### Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	80 °C
--------------------------	-------

### Allgemeine Angaben

Art des Aufdrucks	Kundenspezifisch	Aufdruck	Sonderdruck
Aufdruck-Farbe	schwarz	Aufdruckverfahren	Tintenstrahlverfahren
Aufgedruckte Zeichen	nach Kundenwunsch	Ausführung	Schlinge
Breite	6,9 mm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Einsatztemperaturbereich	80 °C	Einsatztemperaturbereich, max.	80 °C
Farbe	nach Kundenwunsch	Halogene	Ja
Orientierung des Aufdrucks	waagrecht	Werkstoff	PVC, weich, ohne Cadmium

### Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Ja	Leiteranschlussquerschnitt	2,5 - 16 mm <sup>2</sup>
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 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%

### Zulassungen

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

### Downloads

Produktänderungsmitteilung	<a href="#">PCN CableLine_DE</a> <a href="#">PCN CableLine_EN</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**CLI C 2-39 SDR SG**

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

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

**Zeichnungen**



Abbildung ähnlich