

## CLI C 1-3 SDR SG

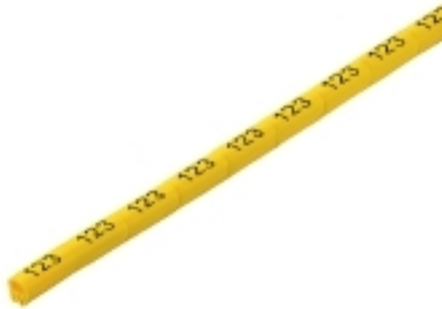
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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, 2,5 - 5 mm, 3 x 4,2 mm, nach Kundenwunsch |
| Best.-Nr.  | <a href="#">1912650000</a>   |
| Art        | CLI C 1-3 SDR SG   |
| GTIN (EAN) | 4032248542499  |
| VPE        | 100 Stück  |

## CLI C 1-3 SDR SG

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

|              |        |               |            |
|--------------|--------|---------------|------------|
| Tiefe        | 5 mm   | Tiefe (inch)  | 0,197 inch |
| Höhe         | 3 mm   | Höhe (inch)   | 0,118 inch |
| Breite       | 4,2 mm | Breite (inch) | 0,165 inch |
| Nettogewicht | 0,04 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                     | 4,2 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       | 1,5 - 4 mm <sup>2</sup> |
| Leiteranschlussquerschnitt, max. | 4 mm <sup>2</sup> | Leiteranschlussquerschnitt, min. | 1,5 mm <sup>2</sup>     |
| Leiteraußendurchmesser           | 2,5 - 5 mm        | Leiteraußendurchmesser, max.     | 5 mm                    |
| Leiteraußendurchmesser, min.     | 2,5 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><br><a href="#">PCN CableLine_EN</a> |
| Kataloge                   | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>                             |

**CLI C 1-3 SDR SG**

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

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

**Zeichnungen**



Abbildung ähnlich