

## CLI O 20-3 SDR MP

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Abbildung ähnlich

CLI O-Leitermarkierer werden auf bereits angeschlossenen Leitungen montiert und eignen sich ideal zum Nachrüsten von bestehenden Anlagen. Leiterquerschnitte von 0,4mm<sup>2</sup> bis maximal 4,0mm<sup>2</sup> lassen sich problemlos mit drei verschiedenen Größen kennzeichnen. Form und Design gewährleisten einen sicheren Langzeitsitz der individuell kombinierbaren Markierer.

Vorteile:

- Offene Markierer für bereits angeschlossene Leitungen
- Markiererform mit Drehschutz für sichere Kombinationsmarkierung
- Perfekt für alle nachträglichen Markierarbeiten
- Äußerst geringer Platzbedarf
- Zeitersparnis durch schnelle Clip-Montage

### Allgemeine Bestelldaten

|            |  |
|------------|--|
| Ausführung | CableLine, Leiter- und Kabelmarkierer, 3 - 4 mm, 3 x 5.5 mm, nach Kundenwunsch |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0648109999</a>   |
| Typ        | CLI O 20-3 SDR MP  |
| GTIN (EAN) | 4008190028695  |
| VPE        | 1.000 Stück  |

## CLI O 20-3 SDR MP

**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       | 5,5 mm  | Breite (inch) | 0,217 inch |
| Nettogewicht | 0,049 g |               |            |

### Temperaturen

|                          |             |
|--------------------------|-------------|
| Einsatztemperaturbereich | -30...80 °C |
|--------------------------|-------------|

### Allgemeine Angaben

|                                |                          |                                |                       |
|--------------------------------|--------------------------|--------------------------------|-----------------------|
| Art des Aufdrucks              | Kundenspezifisch         | Aufdruck                       | Sonderdruck           |
| Aufdruck-Farbe                 | schwarz                  | Aufdruckverfahren              | Tintenstrahlverfahren |
| Aufgedruckte Zeichen           | nach Kundenwunsch        | Ausführung                     | MultiPack             |
| Breite                         | 5,5 mm                   | Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0                   |
| Einsatztemperaturbereich       | -30...80 °C              | Einsatztemperaturbereich, max. | 80 °C                 |
| Einsatztemperaturbereich, min. | -30 °C                   | Farbe                          | nach Kundenwunsch     |
| Halogene                       | Ja                       | Orientierung des Aufdrucks     | waagrecht             |
| Werkstoff                      | PVC, weich, ohne Cadmium |                                |                       |

### Leiter- und Kabelmarkierer

|                                  |                   |                                  |                         |
|----------------------------------|-------------------|----------------------------------|-------------------------|
| Halogene                         | Ja                | Leiteranschlussquerschnitt       | 1,5 - 3 mm <sup>2</sup> |
| Leiteranschlussquerschnitt, max. | 3 mm <sup>2</sup> | Leiteranschlussquerschnitt, min. | 1,5 mm <sup>2</sup>     |
| Leiteraußendurchmesser           | 3 - 4 mm          | Leiteraußendurchmesser, max.     | 4 mm                    |
| Leiteraußendurchmesser, min.     | 3 mm              |                                  |                         |

### Klassifikationen

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001530    | ETIM 7.0    | EC001530    |
| ETIM 8.0    | 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 |

### Zulassungen

|      |         |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

### Downloads

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Engineering-Daten          | <a href="#">WSCAD</a>  |
| Produktänderungsmitteilung | <a href="#">PCN CableLine_DE</a><br><a href="#">PCN CableLine_EN</a> |
| Kataloge                   | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>                             |

**CLI O 20-3 SDR MP**

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

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

**Zeichnungen**



Abbildung ähnlich