

## CLI R 02-3 GE/SW 3

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Abbildung ähnlich

Das CableLine-Sortiment aus Leiter- und Kabelmarkierern bietet Anwendern Lösungen für die unterschiedlichsten Anwendungen. Das Einsatzgebiet reicht von schmalen Leitern bis hin zu Kabeln mit großen Außendurchmessern.

### Allgemeine Bestelldaten

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| Ausführung | CableLine, Montagedorn     |
| Best.-Nr.  | <a href="#">0560001510</a> |
| Typ        | CLI R 02-3 GE/SW 3         |
| GTIN (EAN) | 4008 19004694 1            |
| VPE        | 10 Stück                   |

Erstellungs-Datum 2. März 2023 22:25:32 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

## CLI R 02-3 GE/SW 3

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

|              |        |               |            |
|--------------|--------|---------------|------------|
| Tiefe        | 4 mm   | Tiefe (inch)  | 0,157 inch |
| Höhe         | 3 mm   | Höhe (inch)   | 0,118 inch |
| Breite       | 3,4 mm | Breite (inch) | 0,134 inch |
| Nettogewicht | 1,3 g  |               |            |

### Temperaturen

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

### Allgemeine Angaben

|                                    |                          |                                |                       |
|------------------------------------|--------------------------|--------------------------------|-----------------------|
| Anzahl je Dorn                     | 25                       | Art des Aufdrucks              | Standard              |
| Aufdruck                           | 3                        | Aufdruck-Farbe                 | schwarz               |
| Aufdruckverfahren                  | heiß geprägt             | Aufgedruckte Zeichen           | Zahlen                |
| Ausführung                         | MultiPack                | Breite                         | 3,4 mm                |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94     | V-0                      | Einsatztemperaturbereich       | -30...80 °C           |
| Einsatztemperaturbereich, max.     | 80 °C                    | Einsatztemperaturbereich, min. | -30 °C                |
| Farbe                              | gelb                     | Halogene                       | Ja                    |
| Materialfarbe nach Widerstandskode | 4                        | Orientierung des Aufdrucks     | waagrecht             |
| Werkstoff                          | PVC, weich, ohne Cadmium | empfohlene Industrien          | Prozess, Maschinenbau |

### Leiter- und Kabelmarkierer

|                                  |                     |                                  |                           |
|----------------------------------|---------------------|----------------------------------|---------------------------|
| Halogene                         | Ja                  | Leiteranschlussquerschnitt       | 0,2 - 1,5 mm <sup>2</sup> |
| Leiteranschlussquerschnitt, max. | 1,5 mm <sup>2</sup> | Leiteranschlussquerschnitt, min. | 0,2 mm <sup>2</sup>       |
| Leiteraußendurchmesser           | 1,3 - 3 mm          | Leiteraußendurchmesser, max.     | 3 mm                      |
| Leiteraußendurchmesser, min.     | 1,3 mm              |                                  |                           |

### Klassifikationen

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001530    | ETIM 7.0    | EC001530    |
| ETIM 8.0    | EC001530    | ECLASS 9.0  | 27-40-04-01 |
| ECLASS 9.1  | 27-40-06-29 | 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>                             |