

## CLI R 02-3 GE/SW S

**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="#">0560001675</a> |
| Art        | CLI R 02-3 GE/SW S         |
| GTIN (EAN) | 4008190990008              |
| VPE        | 10 ST                      |

### Technische Daten

www.weidmueller.com

#### Zulassungen

ROHS Konform

#### Abmessungen und Gewichte

|              |        |               |             |
|--------------|--------|---------------|-------------|
| Tiefe        | 4 mm   | Tiefe (inch)  | 0.1575 inch |
| Höhe         | 3 mm   | Höhe (inch)   | 0.1181 inch |
| Breite       | 3.4 mm | Breite (inch) | 0.1339 inch |
| Nettogewicht | 1.3 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     | waagrecht                |
| Art des Aufdrucks                  | Standard              | Aufdruckverfahren              | heiß geprägt             |
| Ausführung                         | MultiPack             | Breite                         | 3.4 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           | Buchstaben, groß         |
| empfohlene Industrien              | Prozess, Maschinenbau | Anzahl je Dorn                 | 25                       |
| Einsatztemperaturbereich           | -30...80 °C           | Aufdruck                       | S                        |

#### Leiter- und Kabelmarkierer

|                                  |                           |                                  |                     |
|----------------------------------|---------------------------|----------------------------------|---------------------|
| Halogene                         | Ja                        | Leiteranschlussquerschnitt, max. | 1.5 mm <sup>2</sup> |
| Leiteranschlussquerschnitt, min. | 0.2 mm <sup>2</sup>       | Leiteraußendurchmesser, max.     | 3 mm                |
| Leiteraußendurchmesser, min.     | 1.3 mm                    | Leiteraußendurchmesser           | 1.3 - 3 mm          |
| Leiteranschlussquerschnitt       | 0.2 - 1.5 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 |             |             |