

**CableLine  
CLI R 02-3 GE/SW 0**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 1429-0  
Fax: +49 5231 14292083  
www.weidmueller.com



Das Weidmüller Produktprogramm an Leiter- und Kabelmarkierern bietet Anwendern Lösungen für verschiedenste Applikationen. Der Einsatzbereich reicht von schmalen Leitern bis hin zu Kabeln mit großen Außendurchmessern. Das Sortiment beinhaltet unter anderem Kombinationssysteme mit Einzelschildern, transparente Hülsen, Schrumpfschläuchen und Markierer, die mit Kabelbindern befestigt werden.

**Allgemeine Bestelldaten**

Typ	CLI R 02-3 GE/SW 0
Best.-Nr.	<a href="#">0560001501</a>
Ausführung	CableLine, Montagedorn, 1 - 3 mm, 3 x 3.4 mm, gelb
GTIN (EAN)	4008190063498
VPE	10 Stück

## CableLine CLI R 02-3 GE/SW 0

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 1429-0  
 Fax: +49 5231 14292083  
 www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

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

### Allgemeine Angaben

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

### Leiter- und Kabelmarkierer

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

### Klassifikationen

ETIM 3.0	EC001530	ETIM 4.0	EC001288
ETIM 5.0	EC001288	ETIM 6.0	EC001530
UNSPSC	44-12-17-08	eClass 5.1	27-14-91-03
eClass 6.2	27-40-04-01	eClass 7.1	27-14-91-29
eClass 8.1	27-14-91-03	eClass 9.0	27-14-91-03
eClass 9.1	27-40-06-29		

### Zulassungen

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

### Downloads

Engineering-Daten	<a href="#">WSCAD</a>
-------------------	-----------------------