

CableLine CLI C 2-4 GE/SW 6 CD

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



CLI C-Leitermarkierer werden auf nicht angeschlossene Leiter montiert. Leiterquerschnitte von 0,5mm² bis maximal 70mm² 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

| | |
|------------|--|
| Typ | CLI C 2-4 GE/SW 6 CD |
| Best.-Nr. | 1568261520 |
| Ausführung | CableLine, Leiter- und Kabelmarkierer, 4 - 10 mm, 4 x 7 mm, gelb |
| GTIN (EAN) | 4008190025014 |
| VPE | 250 Stück |

CableLine CLI C 2-4 GE/SW 6 CD

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 | 7 mm | Breite (inch) | 0,276 inch |
| Höhe | 4 mm | Höhe (inch) | 0,157 inch |
| Tiefe | 8 mm | Tiefe (inch) | 0,315 inch |
| Nettogewicht | 0,21 g | | |

Allgemeine Angaben

| | | | |
|-----------------------------|-----------------------|------------------------------------|--------------------------|
| Art des Aufdrucks | Standard | Aufdruck | 6 |
| Aufdruck-Farbe | schwarz | Aufdruckverfahren | Laserdruck |
| Aufgedruckte Zeichen | Zahlen | Ausführung | CD |
| Breite | 7 mm | Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0 |
| Einsatztemperaturbereich | -30...80 °C | Farbe | gelb |
| Isolationsdurchmesser, max. | 10 mm | Materialfarbe nach Widerstandskode | 4 |
| Orientierung des Aufdrucks | waagrecht | Werkstoff | PVC, weich, ohne Cadmium |
| empfohlene Industrien | Prozess, Maschinenbau | | |

Leiter- und Kabelmarkierer

| | | | |
|----------------------------------|---------------------|----------------------------------|--------------------|
| Halogene | Ja | Leiteranschlussquerschnitt, max. | 16 mm ² |
| Leiteranschlussquerschnitt, min. | 2,5 mm ² | Leiteraußendurchmesser | 4 - 10 mm |
| Leiteraußendurchmesser, max. | 10 mm | Leiteraußendurchmesser, min. | 4 mm |

Klassifikationen

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC001530 | ETIM 4.0 | EC001288 |
| ETIM 5.0 | EC001530 | 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 | 27-14-07-08 |
| eClass 9.1 | 27-40-04-01 | | |

Zulassungen

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

Downloads

| | |
|-------------------|------------------------------|
| Engineering-Daten | EPLAN, WSCAD |
|-------------------|------------------------------|

Datenblatt

CableLine
CLI C 2-4 GE/SW 6 CD

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

Zeichnungen



Abbildung ähnlich