

**CLI C 1-3 GE/SW 0 CD****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Come da figura

I marcatori per conduttori CLI C vanno montati su conduttori non cablati. Per la siglatura di conduttori con sezioni da 0,5 mm<sup>2</sup> a max. 70 mm<sup>2</sup> sono disponibili quattro formati diversi. I marcatori sono prestampati e pronti per l'uso. Combinando i singoli marcatori è possibile realizzare siglature personalizzate.

- Marcatori chiusi, affidabili e adatti al montaggio su cavi non cablati
- Un profilo speciale flessibile assicura un vasto campo d'applicazione
- Veloci e rapidi da montare, con uno sforzo minimo
- La siglatura è facilitata dagli accessori disponibili
- Siglatura permanente d'alta qualità
- Contrasto elevato per una leggibilità ottimale

**Dati generali per l'ordinazione**

|            |                                                                  |
|------------|------------------------------------------------------------------|
| Versione   | CableLine, Segnafili e segnacavi, 2.5 - 5 mm, 3 x 4.2 mm, giallo |
| Nr.Cat.    | <a href="#">1568251502</a>                                       |
| Tipo       | CLI C 1-3 GE/SW 0 CD                                             |
| GTIN (EAN) | 4008190108601                                                    |
| CPZ        | 500 Pezzo                                                        |

## CLI C 1-3 GE/SW 0 CD

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

|                     |        |                      |            |
|---------------------|--------|----------------------|------------|
| Profondità          | 5 mm   | Profondità (pollici) | 0,197 inch |
| Posizione verticale | 3 mm   | Altezza (pollici)    | 0,118 inch |
| Larghezza           | 4,2 mm | Larghezza (pollici)  | 0,165 inch |
| Peso netto          | 0,08 g |                      |            |

## Temperature

Campo delle temperature di impiego -30...80 °C

## Dati generali

|                                                                 |                                  |                                          |                               |
|-----------------------------------------------------------------|----------------------------------|------------------------------------------|-------------------------------|
| Alogeni                                                         | Sì                               | Campo delle temperature di impiego       | -30...80 °C                   |
| Campo delle temperature di impiego, max.                        | 80 °C                            | Campo delle temperature di impiego, min. | -30 °C                        |
| Caratteri stampati                                              | Numeri                           | Classe d'infiammabilità UL 94            | V-0                           |
| Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze | 4                                | Colore stampa                            | nero                          |
| Colori                                                          | giallo                           | Industrie consigliate                    | Processo, Macchine            |
| Larghezza                                                       | 4,2 mm                           | Materiale                                | PVC, flessibile, senza cadmio |
| Numero di marcatori per combinazione                            | 1 Bobina = Segnafile e segnacavi | Orientamento della stampa                | orizzontale                   |
| Processo di stampa                                              | impresso a caldo                 | Stampa                                   | 0                             |
| Tipo di stampa                                                  | Standard                         | Versione                                 | CD                            |

## Segnafile e segnacavi

|                                        |                         |                                       |                     |
|----------------------------------------|-------------------------|---------------------------------------|---------------------|
| Alogeni                                | Sì                      | Diametro esterno conduttore           | 2,5 - 5 mm          |
| Diametro esterno del conduttore, max.  | 5 mm                    | Diametro esterno del conduttore, min. | 2,5 mm              |
| Sezione di collegamento cavo, max.     | 4 mm <sup>2</sup>       | Sezione di collegamento cavo, min.    | 1,5 mm <sup>2</sup> |
| Sezione di collegamento dei conduttori | 1,5 - 4 mm <sup>2</sup> |                                       |                     |

## Classificazioni

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001530    | ETIM 7.0    | EC001530    |
| ETIM 8.0    | EC001530    | ETIM 9.0    | 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 | ECLASS 13.0 | 27-28-11-02 |

## Omologazioni

ROHS Conforme

## Download

|                            |                                                                      |
|----------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| Notifica modifica prodotto | <a href="#">PCN CableLine_DE</a><br><a href="#">PCN CableLine_EN</a> |
| Cataloghi                  | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>                             |

**Foglio dati**

**CLI C 1-3 GE/SW 0 CD**

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

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

**Disegni**



Come da figura