

## CLI C 1-3 RT/WS 2 CD

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

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



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, rosso
N. d'ordine	<a href="#">1568251509</a>
Tipo	CLI C 1-3 RT/WS 2 CD
GTIN (EAN)	4032248261833
CPZ	500 Pieza

**CLI C 1-3 RT/WS 2 CD**

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

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

**Dati tecnici****Omologazioni**

ROHS	Conforme
------	----------

**Dimensioni e pesi**

Profondità	5 mm	Profondità (pollici)	0.1968 inch
Posizione verticale	3 mm	Altezza (pollici)	0.1181 inch
Larghezza	4.2 mm	Larghezza (pollici)	0.1654 inch
Peso netto	0.08 g		

**Temperature**

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

**Conformità ambientale del prodotto**

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

**Dati generali**

Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	2
Orientamento della stampa	orizzontale
Tipo di stampa	Standard
Processo di stampa	impresso a caldo
Versione	CD
Larghezza	4.2 mm
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0
Campo delle temperature di impiego, max.	80 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-30 °C
Colori	rosso
Alogenri	Sì
Materiale di base	PVC, flessibile, senza cadmio
Colore stampa	bianco
Caratteri stampati	Numeri
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura Bobina
Industrie consigliate	Processo, Macchine
Numero di marcatori per combinazione	1 Reel = Conductor and cable markers
Campo delle temperature di impiego	-30...80 °C
Imprint	2

**Segnafili e segnacavi**

Alogenri	Sì	Sezione di collegamento cavo, max.	4 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, min.	1.5 mm <sup>2</sup>	Diametro esterno del conduttore, max.	5 mm
Diametro esterno del conduttore, min.	2.5 mm	Diametro esterno conduttore	2.5 - 5 mm
Sezione di collegamento dei conduttori	1.5 - 4 mm <sup>2</sup>		

**Classificazioni**

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02

## CLI C 1-3 RT/WS 2 CD

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

## Dati tecnici

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

---

ECLASS 15.0

27-28-11-02

---