

**CableLine**  
**CLI C 2-4 GE/SW / MP**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergsstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://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**

Tipo	CLI C 2-4 GE/SW / MP
Nr.Cat.	<a href="#">0251311742</a>
Versione	CableLine, Segnafili e segnacavi, 4 - 10 mm, 4 x 7 mm, giallo
GTIN (EAN)	4008190991821
CPZ	100 Pezzo

**CableLine**  
**CLI C 2-4 GE/SW / MP**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergsstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dati tecnici****Dimensioni e peso**

Larghezza	7 mm	Larghezza (pollici)	0,276 inch
Posizione verticale	4 mm	Altezza (pollici)	0,157 inch
Profondità	8 mm	Profondità (pollici)	0,315 inch
Peso netto	0,15 g		

**Dati generali**

Alogenici	Si	Campo delle temperature di impiego	-30...80 °C
Caratteri stampati	Symbol	Classe d'infiammabilità UL 94	V-0
Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	4	Colore stampa	Nero
Colori	giallo	Diametro isolamento, max.	10 mm
Industrie consigliate	Processo, Macchine	Larghezza	7 mm
Materiale	PVC, flessibile, senza cadmio	Orientamento della stampa	orizzontale
Processo di stampa	impresso a caldo	Stampa	/
Tipo di stampa	Standard	Versione	MultiPack

**Segnafili e segnacavi**

Alogenici	Si	Diametro esterno conduttore	4 - 10 mm
Diametro esterno del conduttore, max.	10 mm	Diametro esterno del conduttore, min.	4 mm
Sezione di collegamento cavo, max.	16 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, min.	2,5 mm <sup>2</sup>

**Classificazioni**

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	27-40-04-01
eClass 9.1	27-40-04-01		

**Approvazioni**

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

**Downloads**

Dati ingegneristici	<a href="#">EPLAN</a> , <a href="#">WSCAD</a>
Notifica modifica prodotto	<a href="#">PCN CableLine_DE</a> <a href="#">PCN CableLine_EN</a>

**Disegni**

Come da figura