

#### 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 mm² a max. 70 mm² 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

	<u>'</u>
Versione	CableLine, Segnafili e segnacavi, 1.3 - 3 mm, 3 x
	3.4 mm, bianco
N. d'ordine	<u>1869821517</u>
Tipo	CLI C 02-3 WS/SW 5 CD
GTIN (EAN)	4032248446391
CPZ	500 Pieza

1





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

_		-	
Omo	loga	ZIO	nı

ROHS

Dimensioni e pesi				
Profondità	3.5 mm	Profondità (pollici)	0.1378 inch	
Posizione verticale	3 mm	Altezza (pollici)	0.1181 inch	
Larghezza	3.4 mm	Larghezza (pollici)	0.1339 inch	
Peso netto	0.04 g			

Conforme

#### **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	9	
Orientamento della stampa	orizzontale	
Tipo di stampa	Standard	
Processo di stampa	impresso a caldo	
Versione	CD	
Larghezza	3.4 mm	
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	
Campo delle temperature di impiego,	0° 08 °C	
max.		
Campo delle temperature di impiego,	-30 °C	
min.		
Colori	bianco	
Alogeni	Sì	
Materiale di base	PVC, flessibile, senza cadmio	
Colore stampa	nero	
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	-3080 °C	
Imprint	5	

### Segnafili e segnacavi

Alogeni	Sì	Sezione di collegamento cavo, max.	1.5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, min.	0.2 mm <sup>2</sup>	Diametro esterno del conduttore, max.	3 mm
Diametro esterno del conduttore, min.	1.3 mm	Diametro esterno conduttore	1.3 - 3 mm
Sezione di collegamento dei conduttori	0.2 - 1.5 mm <sup>2</sup>	<del>-</del>	<u> </u>

#### Classificazioni

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530

Data di creazione 11.11.2025 12:11:15 MEZ

Versione catalogo / Disegni





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Disegni



Come da figura