

**CLI R 02-3 GE/SW Y****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Come da figura

La gamma CableLine di segnafili e segnacavi offre all'utilizzatore soluzioni per le più diverse applicazioni. Il campo d'impiego va dal conduttore più sottile al cavo di grande diametro esterno.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	CableLine, Puntale di montaggio
Nr.Cat.	<a href="#">0560001697</a>
Tipo	CLI R 02-3 GE/SW Y
GTIN (EAN)	4008 190990060
CPZ	10 Pezzo

## CLI R 02-3 GE/SW Y

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Profondità	4 mm	Profondità (pollici)	0,157 inch
Posizione verticale	3 mm	Altezza (pollici)	0,118 inch
Larghezza	3,4 mm	Larghezza (pollici)	0,134 inch
Peso netto	1,4 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	Lettere, maiuscole	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	3,4 mm	Materiale	PVC, flessibile, senza cadmio
Numero per rotolo	25	Orientamento della stampa	orizzontale
Processo di stampa	impresso a caldo	Stampa	Y
Tipo di stampa	Standard	Versione	MultiPack

## Segnafile e segnacavi

Alogeni	Sì	Diametro esterno conduttore	1,3 - 3 mm
Diametro esterno del conduttore, max.	3 mm	Diametro esterno del conduttore, min.	1,3 mm
Sezione di collegamento cavo, max.	1,5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, min.	0,2 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento dei conduttori	0,2 - 1,5 mm <sup>2</sup>		

## Classificazioni

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-06-29	ECLASS 10.0	27-40-04-01
ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02

## Omologazioni

ROHS Conforme

## Download

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