

CLI C 1-6 GE/SW A2 CD

Weidmüller Interface GmbH & 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	6 mm	Altezza (pollici)	0,236 inch
Larghezza	4,2 mm	Larghezza (pollici)	0,165 inch
Peso netto	0,141 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	Caratteri misti	Classe d'infiammabilità UL 94	V-0
Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	4	Colore stampa	nero
Colori	giallo	Diametro isolamento, max.	5
Industrie consigliate	Processo, Macchine	Larghezza	4,2 mm
Materiale	PVC, flessibile, senza cadmio	Numero di marcatori per combinazione	1 Bobina = Segnafili e segnacavi
Orientamento della stampa	orizzontale	Processo di stampa	impresso a caldo
Stampa	A2	Tipo di stampa	Standard
Versione	CD		

Segnafili 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 ²	Sezione di collegamento cavo, min.	1,5 mm ²
Sezione di collegamento dei conduttori	1,5 - 4 mm ²		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-04-01	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	WSCAD
Notifica modifica prodotto	PCN CableLine_DE PCN CableLine_EN
Cataloghi	Catalogues in PDF-format

Foglio dati

CLI C 1-6 GE/SW A2 CD

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

www.weidmueller.com

Disegni



Come da figura