

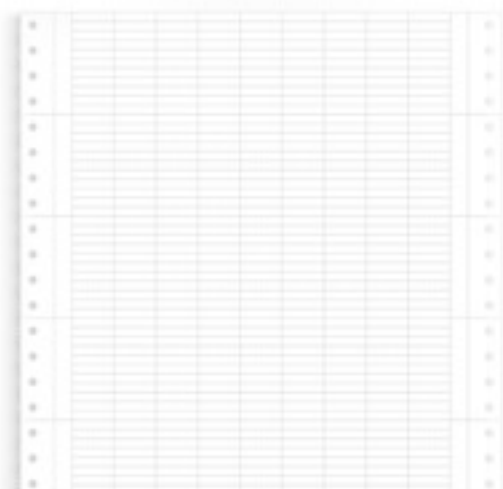
CLI F 1-20 WS/GE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Come da figura

La gamma di segnafile e segnacavi Weidmüller offre all'utilizzatore soluzioni per le più diverse applicazioni. Il campo d'impiego spazia dai conduttori più sottili ai cavi con elevato diametro esterno. La gamma dei prodotti include anche sistemi combinati, composti da marcatori singoli, tubetti trasparenti e marcatori montabili con fascette serracavo.

Sono disponibili marcatori aperti e chiusi, stampati o neutri per una siglatura personalizzata. I segnafile Weidmüller, a basse emissioni e privi di alogeni, soddisfano sia le norme europee sia gli standard interni di noti produttori di impianti.

Marcatori per conduttori e cavi - Sono disponibili sistemi per:

- applicazione di marcatori prestampati per soddisfare qualsiasi esigenza di siglatura;
- siglatura con caratteri standard;
- combinazione di caratteri personalizzati e prestampati per formare un codice;
- siglatura personalizzata con laser SMark, PrintJet, plotter MCP Plus, MC-Mobilo, stampanti laser (formato A4), stampanti a trasferimento termico o pennarello STI.

È disponibile una campionatura di segnafile Weidmüller ordinabile con il Nr.Cat. 1640420000.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	CableLine, Segnafile e segnacavi, 20 x 4 mm, bianco
Nr.Cat.	1600740000
Tipo	CLI F 1-20 WS/GE
GTIN (EAN)	4008190118402
CPZ	10 Pezzo

CLI F 1-20 WS/GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	20 mm	Altezza (pollici)	0,787 inch
Larghezza	4 mm	Larghezza (pollici)	0,157 inch
Peso netto	18,4 g		

Temperature

Campo delle temperature di impiego -30...120 °C

Dati generali

Alogeni	Sì	Campo delle temperature di impiego	-30...120 °C
Campo delle temperature di impiego, max.	120 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-30 °C
Classe d'infiammabilità UL 94	HB	Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	9
Colori	bianco	Industrie consigliate	Processo, Macchine
Larghezza	4 mm	Materiale	Poliestere, esente da PVC
Qtà/foglio	594	Tipo di stampa	Neutro

Segnafili e segnacavi

Alogeni	Sì	Altezza del campo di testo	4,618 mm
Larghezza del campo di testo	21 mm		

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
Cataloghi	Catalogues in PDF-format

Foglio dati

CLI F 1-20 WS/GE

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

www.weidmueller.com

Disegni

