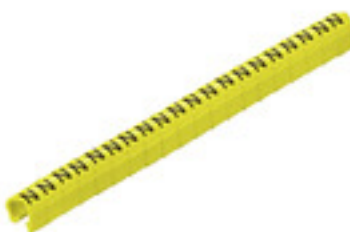




CLI O 30-3 GE/SW F MP

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

www.weidmueller.com



Come da figura

I marcatori per conduttori CLI O sono adatti alle linee già cablate e quindi per la revisione di impianti già esistenti. Per la siglatura di conduttori con sezione da 0,4 mm² a max. 4,0 mm² sono utilizzabili senza problemi tre diversi formati. La forma e la struttura garantiscono un posizionamento stabile e durevole dei marcatori combinabili singolarmente.

Vantaggi:

- Marcatori aperti per linee già cablate
- Variante di marcatore con protezione antirottazione per una siglatura combinata sicura
- Ideale per eventuali siglature aggiuntive
- Ingombro estremamente contenuto
- Risparmio di tempo grazie alle veloci clip di montaggio

Dati generali per l'ordinazione

Versione	CableLine, Segnafili e segnacavi, 4 - 5 mm, 3 x 6 mm, giallo
Nr.Cat.	0648201647
Tipo	CLI O 30-3 GE/SW F MP
GTIN (EAN)	4008190142049
CPZ	200 Pezzo

Foglio dati

CLI O 30-3 GE/SW F MP

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	6 mm	Profondità (pollici)	0,236 inch
Posizione verticale	3 mm	Altezza (pollici)	0,118 inch
Larghezza	6 mm	Larghezza (pollici)	0,236 inch
Peso netto	0,06 g		

Temperature

Campo delle temperature di impiego	-30...80 °C
------------------------------------	-------------

Dati generali

Alogenici	Sì	Campo delle temperature di impiego, max.	-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	6 mm	Materiale	PVC, flessibile, senza cadmio
Orientamento della stampa	orizzontale	Processo di stampa	impresso a caldo
Stampa	F	Tipo di stampa	Standard
Versione	MultiPack		

Segnafili e segnacavi

Alogenici	Sì	Diametro esterno conduttore	4 - 5 mm
Diametro esterno del conduttore, max.	5 mm	Diametro esterno del conduttore, min.	4 mm
Sezione di collegamento cavo, max.	4 mm ²	Sezione di collegamento cavo, min.	3 mm ²
Sezione di collegamento dei conduttori	3 - 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
Cataloghi	Catalogues in PDF-format

CLI O 30-3 GE/SW F MP

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

www.weidmueller.com

Disegni



Come da figura