

**CLI O 30-3 GE NE MP****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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 mm<sup>2</sup> a max. 4,0 mm<sup>2</sup> 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 antirotazione 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.	<a href="#">0689800000</a>
Tipo	CLI O 30-3 GE NE MP
GTIN (EAN)	4008190061418
CPZ	200 Pezzo

## CLI O 30-3 GE NE MP

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 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	0,055 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	senza	Classe d'infiammabilità UL 94	V-0
Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	4	Colori	giallo
Industrie consigliate	Processo, Macchine	Larghezza	6 mm
Materiale	PVC, flessibile, senza cadmio	Stampa	Neutro
Tipo di stampa	Neutro	Versione	MultiPack

## Segnafile e segnacavi

Alogeni	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 <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, min.	3 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento dei conduttori	3 - 4 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	27-40-04-01	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	<a href="#">WSCAD</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**CLI O 30-3 GE NE MP**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Disegni**



Come da figura