

## CLI O 30-3 GE/SW Q MP

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A kép illusztráció

A CLI O vezetékjelölők csatlakoztatott vezetékeken is elhelyezhetők, így meglévő rendszerekhez is használhatók. Gond nélkül, három különböző méret használható a 0,4 mm<sup>2</sup> - max. 4,0 mm<sup>2</sup> keresztmetszetű vezetékekhez. A profil és a kivitel garanciát jelent az egyes kombinálható jelölők biztos és permanens rögzítésére.

Előnyök:

- Nyitott jelölők csatlakoztatott vezetékekhez
- Jelölőváltózat elfordulásgátló elemmel kombinált jelölések kialakításához
- Tökéletes megoldás minden utólagos jelöléshez
- Különlegesen kis helyigény
- Gyorsan felpattintható, így időt takaríthat meg

## Általános rendelési adatok

Változat	CableLine, Vezeték és kábeljelölők, 4 - 5 mm, 3 x 6 mm, sárga
Rendelési szám	<a href="#">0648201669</a>
Típus	CLI O 30-3 GE/SW Q MP
GTIN (EAN)	4008190141165
Qty.	200 Stück

## CLI O 30-3 GE/SW Q MP

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Mélység	6 mm	Mélység (coll)	0,236 inch
Magasság	3 mm	Magasság (coll)	0,118 inch
Szélesség	6 mm	Szélesség (coll)	0,236 inch
Nettó tömeg	0,055 g		

## Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-30...80 °C
------------------------------	-------------

## Általános adatok

Anyag	PVC, puha, kadmium nélkül	Anyag színe az ellenállás kódja szerint	4
Halogén	Igen	Javasolt iparágak	Folyamat, Berendezés
Nyomatott karakterek	Nagybetűk	Nyomatás	Q
Nyomatás módja	hő-dombornyomás	Nyomatás színe	fekete
Nyomatás tájolása	vízszintes	Nyomatás típusa	Standard
Szélesség	6 mm	Szín	sárga
UL 94 éghetőségi osztály	V-0	Változat	MultiPack
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-30...80 °C	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	80 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-30 °C		

## Vezeték és kábeljelölők

Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete	3 - 4 mm <sup>2</sup>	Halogén	Igen
Vezeték külső átm.	4 - 5 mm	Vezeték külső átmérő, max.	5 mm
Vezeték külső átmérő, min.	4 mm	Vezeték-keresztmetszet, max.	4 mm <sup>2</sup>
Vezeték-keresztmetszet, min.	3 mm <sup>2</sup>		

## Besorolások

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-28-11-02
ECLASS 14.0	27-28-11-02		

## Termékek környezetvédelmi megfelelősége

REACH SVHC	/
RoHS megfelelőségi állapot	Megfelel, kivétel nélkül

## Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

## Letöltések

Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
-------------	--

**CLI O 30-3 GE/SW Q MP**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

**Rajzok**



A kép illusztráció