

CLI O 30-3 GE NE MP

Weidmüller Interface GmbH & 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 mm² - max. 4,0 mm² 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	0689800000
Típus	CLI O 30-3 GE NE MP
GTIN (EAN)	4008190061418
Qty.	200 Stück

CLI O 30-3 GE NE MP

Weidmüller Interface GmbH & 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	nélkül	Nyomatás	Üres
Nyomatás típusa	üres	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 ²	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 ²
Vezeték-keresztmetszet, min.	3 mm ²		

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 megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Tanúsítványok

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

Letöltések

Katalógusok	Catalogues in PDF-format
-------------	--

Adatlap

CLI O 30-3 GE NE MP

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

www.weidmueller.com

Rajzok



A kép illusztráció