

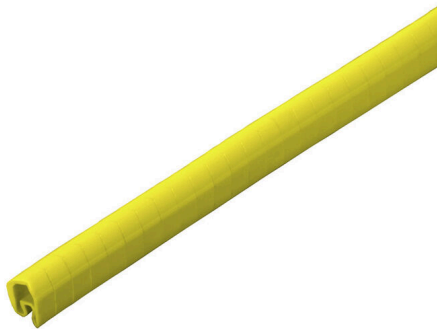
CLI C 2-4 GE NE CD**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com



A CLI C vezetékjelölők nem csatlakoztatott vezetékeken helyezhetők el. Három különböző méret használható a 0,5 mm² - max. 70 mm² keresztmetszetű vezetékekhez. A kábeljelölőket nyomtatva, használatra készen szállítjuk. Az egyedi jelölők kombinálásával egyedi címkézés is lehetséges.

- Zárt, megbízhat jelölők, nem csatlakoztatott kábelekre szerelhetők
- A speciális flexibilis harangprofil széles körű alkalmazhatóságot garantál
- Gyorsan és egyszerűen feltehető - minimális munkával
- A megfelelő tartozékok egyszerűvé teszik a címkézést
- Permanens, kiváló minőségű jelölések
- Tökéletes kontraszt az optimális olvashatóságért

Általános rendelési adatok

Változat	CableLine, Vezeték és kábeljelölők, 4 - 10 mm, 4 x 6.9 mm, sárga
Rendelési szám	0171301687
Típus	CLI C 2-4 GE NE CD
GTIN (EAN)	4008190120078
Qty.	250 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méretek és tömegek

Mélység	8 mm	Mélység (coll)	0.315 inch
Magasság	4 mm	Magasság (coll)	0.1575 inch
Szélesség	6.9 mm	Szélesség (coll)	0.2717 inch
Nettó tömeg	0.21 g		

Hőmérséklet

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

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Általános adatok

Anyag színe az ellenállás kódja szerint	4	Nyomtatás típusa	üres
Változat	CD	Szélesség	6.9 mm
UL 94 éghetőségi osztály	V-0	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	80 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-30 °C	Szín	sárga
Halogén	Igen	Szigetelés keresztmetszete, max.	10 mm
Alapanyag	PVC, puha, kadmium nélkül	Javasolt iparágak	Folyamat, Berendezés
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-30...80 °C	Impresszum	Üres

Vezeték és kábeljelölők

Halogén	Igen	Vezeték-keresztmetszet, max.	16 mm ²
Vezeték-keresztmetszet, min.	2.5 mm ²	Vezeték külső átmérő, max.	10 mm
Vezeték külső átmérő, min.	4 mm	Vezeték külső átm.	4 - 10 mm
Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete	2.5 - 16 mm ²		

Besorolások

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Rajzok



A kép illusztráció