

## CLI C 1-18 GE NE SG

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 mm<sup>2</sup> - max. 70 mm<sup>2</sup> 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 feltehetők - 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, 2,5 - 5 mm, 18 x 4,2 mm, sárga
Rendelési szám	<a href="#">1871801687</a>
Típus	CLI C 1-18 GE NE SG
GTIN (EAN)	4032248452187
Qty.	1000 Darab

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

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

## Méretek és tömegek

Mélység	5 mm	Mélység (coll)	0.1968 inch
Magasság	18 mm	Magasság (coll)	0.7087 inch
Szélesség	4.2 mm	Szélesség (coll)	0.1654 inch
Nettó tömeg	0.22 g		

## Hőmérsékletetek

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	Loop	Szélesség	4.2 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.	5
Alapanyag	PVC, puha, kadmium nélkül	Javasolt iparágak	Folyamat, Berendezés
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-30...80 °C	Impresszum	Egyedi felirat

## Vezeték és kábeljelölők

Halogén	Igen	Vezeték-keresztmetszet, max.	4 mm <sup>2</sup>
Vezeték-keresztmetszet, min.	1.5 mm <sup>2</sup>	Vezeték külső átmérő, max.	5 mm
Vezeték külső átmérő, min.	2.5 mm	Vezeték külső átm.	2.5 - 5 mm
Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete	1.5 - 4 mm <sup>2</sup>		

## 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