

CLI O 20-3 GE/SW T 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, 3 - 4 mm, 3 x 5.5 mm, sárga
Rendelési szám	0648101676
Típus	CLI O 20-3 GE/SW T MP
GTIN (EAN)	4008190052058
Qty.	200 Darab

CLI O 20-3 GE/SW T MP

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méretek és tömegek

Mélység	5 mm	Mélység (coll)	0.1968 inch
Magasság	3 mm	Magasság (coll)	0.1181 inch
Szélesség	5.5 mm	Szélesség (coll)	0.2165 inch
Nettó tömeg	0.04 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	Nyomatás tájolása	vízszintes
Nyomatás típusa	Standard	Nyomatás módja	hő-dombornyomás
Változat	MultiPack	Szélesség	5.5 mm
UL 94 éghetőségi osztály	V-0	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	80 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-30 °C	Szín	sárga
Halogén	Igen	Alapanyag	PVC, puha, kadmium nélkül
Nyomatás színe	fekete	Nyomatott karakterek	Nagybetűk
Javasolt iparágak	Folyamat, Berendezés	Üzemi hőmérsékleti tartomány	-30...80 °C
Impresszum	T		

Vezeték és kábeljelölők

Halogén	Igen	Vezeték-keresztmetszet, max.	3 mm ²
Vezeték-keresztmetszet, min.	1.5 mm ²	Vezeték külső átmérő, max.	4 mm
Vezeték külső átmérő, min.	3 mm	Vezeték külső átm.	3 - 4 mm
Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete	1.5 - 3 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