

CLI O 20-3 GE/SW 1 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 | 0648101505 |
| Típus | CLI O 20-3 GE/SW 1 MP |
| GTIN (EAN) | 4008190127985 |
| Qty. | 200 Stück |

CLI O 20-3 GE/SW 1 MP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretek és tömegek

| | | | |
|-------------|---------|------------------|------------|
| Mélység | 5 mm | Mélység (coll) | 0,197 inch |
| Magasság | 3 mm | Magasság (coll) | 0,118 inch |
| Szélesség | 5,5 mm | Szélesség (coll) | 0,217 inch |
| Nettó tömeg | 0,035 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 | Számok | Nyomatás | 1 |
| Nyomatás módja | hő-dombornyomás | Nyomatás színe | fekete |
| Nyomatás tájolása | vízszintes | Nyomatás típusa | Standard |
| Szélesség | 5,5 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 | 1,5 - 3 mm ² | Halogén | Igen |
| Vezeték külső átm. | 3 - 4 mm | Vezeték külső átmérő, max. | 4 mm |
| Vezeték külső átmérő, min. | 3 mm | Vezeték-keresztmetszet, max. | 3 mm ² |
| Vezeték-keresztmetszet, min. | 1,5 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 20-3 GE/SW 1 MP

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

www.weidmueller.com

Rajzok



A kép illusztráció