

CLI C 1-33 SDR SG**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 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, 33 x 4,2 mm, Vevőspecifikus |
| Rendelési szám | 1912670000 |
| Típus | CLI C 1-33 SDR SG |
| GTIN (EAN) | 4032248542512 |
| Qty. | 100 Darab |

Műszaki adatok

Tanúsítványok

| | |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

Méretek és tömegek

| | | | |
|-------------|--------|------------------|-------------|
| Mélység | 5 mm | Mélység (coll) | 0.1968 inch |
| Magasság | 33 mm | Magasság (coll) | 1.2992 inch |
| Szélesség | 4.2 mm | Szélesség (coll) | 0.1654 inch |
| Nettó tömeg | 0.42 g | | |

Hőmérsékletek

| | |
|------------------------------|-------------|
| Üzemi hőmérsékleti tartomány | -30...60 °C |
|------------------------------|-------------|

Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

Általános adatok

| | | | |
|------------------------------------|---------------------------|------------------------------------|----------------|
| Nyomatás tájolása | vízszintes | Nyomatás típusa | Vevőspecifikus |
| Nyomatás módja | Tintasugaras eljárás | Változat | Loop |
| Szélesség | 4.2 mm | UL 94 éghetőségi osztály | V-0 |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, max. | 60 °C | Üzemi hőmérsékleti tartomány, min. | -30 °C |
| Szín | Vevőspecifikus | Halogén | Igen |
| Alapanyag | PVC, puha, kadmium nélkül | Nyomatás színe | fekete |
| Nyomatott karakterek | Vevőspecifikus | Üzemi hőmérsékleti tartomány | -30...60 °C |
| Impresszum | Egyedi felirat | | |

Vezeték és kábeljelölők

| | | | |
|---|-------------------------|------------------------------|-------------------|
| Halogén | Igen | Vezeték-keresztmetszet, max. | 4 mm ² |
| Vezeték-keresztmetszet, min. | 1.5 mm ² | 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 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