

CLI C 02-6 GE/SW A2 MP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Podobné ilustraci

Značky na vodiče CLI C se používají u nepřipojených vodičů. K dispozici jsou čtyři různé velikosti pro vodiče o průměru od 0,5 mm do max. 70 mm². Štítky jsou už natištěné a připravené k použití. Individuální značení je možné kombinováním jednotlivých značek.

- Zavřené značky, spolehlivé a pro instalaci na nepřipojených kabelech
- Speciální pružný profil zaručuje širokou škálu možností použití
- Rychlé a snadné připevnění - s minimálním úsilím
- Odpovídající příslušenství usnadňuje značení
- Trvalé, vysoce kvalitní značení
- Vysoký kontrast pro optimální čitelnost

Všeobecné objednací údaje

| | |
|------------------|--|
| Verze | CableLine, Označení vodičů a kabelů, 1.3 - 3 mm, 6 x 3.4 mm, Žlutá |
| Číslo objednávky | 0252111727 |
| Typ | CLI C 02-6 GE/SW A2 MP |
| GTIN (EAN) | 4032248450503 |
| Množství | 100 items |

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|--------|---------------------|-------------|
| Hloubka | 3.5 mm | Hloubka (v palcích) | 0.1378 inch |
| Výška | 6 mm | Výška (v palcích) | 0.2362 inch |
| Šířka | 3.4 mm | Šířka (v palcích) | 0.1339 inch |
| Čistá hmotnost | 0.03 g | | |

Teploty

Rozsah provozní teploty -30...80 °C

Shoda produktu s prostředím

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Stav souladu se směrnicí RoHS | V souladu bez výjimky |
| REACH SVHC | Ne SVHC nad 0,1 wt% |

Obecné údaje

| | | |
|-----------------------------------|--|----------------|
| Barva materiálu podle kódu odporu | 4 | |
| Orientace tisku | vodorovný | |
| Typ tisku | Standardně | |
| Metoda tisku | horká ražba | |
| Verze | MultiPack | |
| Šířka | 3.4 mm | |
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-0 | |
| Rozsah provozní teploty, max. | 80 °C | |
| Rozsah provozní teploty, min. | -30 °C | |
| Barevný | Žlutá | |
| Halogen | Ano | |
| Průřez izolace, max. | 3 | |
| Základní materiál | PVC, měkké, bez kadmia | |
| Barva tisku | černá | |
| Tištěné znaky | Směšené znaky | |
| Počet značek v balení | Forma napájení | Díl komponentu |
| Doporučená odvětví | Proces, Stroje | |
| Počet značek na kombinaci | 1 Component part = Conductor and cable markers | |
| Rozsah provozní teploty | -30...80 °C | |
| Výtisk | A2 | |

Označení vodičů a kabelů

| | | | |
|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------|
| Halogen | Ano | Průřez vodiče, max. | 1.5 mm ² |
| Průřez vodiče, min. | 0.2 mm ² | Vnější prům. vodiče, max. | 3 mm |
| Vnější prům. vodiče, min. | 1.3 mm | Vnější prům. vodiče | 1.3 - 3 mm |
| Průřez připojeného vodiče | 0.2 - 1.5 mm ² | | |

Klasifikace

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |

Nákresy



Podobné ilustraci