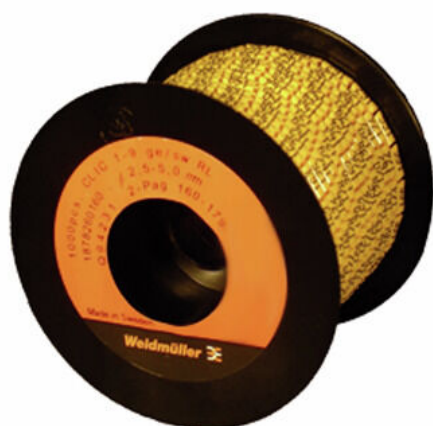


CLI C 1-9 GE/SW 900-919 2-PAG RL

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, 2.5 - 5 mm, 9 x 4.2 mm, Žlutá |
| Číslo objednávky | 1878260900 |
| Typ | CLI C 1-9 GE/SW 900-919 2-PAG RL |
| GTIN (EAN) | 4032248470235 |
| Množství | 1000 items |

Technické údaje

Osvědčení

| | |
|------|-------|
| ROHS | Shoda |
|------|-------|

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|--------|---------------------|-------------|
| Hloubka | 5 mm | Hloubka (v palcích) | 0.1968 inch |
| Výška | 9 mm | Výška (v palcích) | 0.3543 inch |
| Šířka | 4.2 mm | Šířka (v palcích) | 0.1654 inch |
| Čistá hmotnost | 0.16 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 | |
| Metoda tisku | horká ražba | |
| Šířka | 4.2 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. | 5 | |
| Základní materiál | PVC, měkké, bez kadmia | |
| Barva tisku | černá | |
| Tištěné znaky | Číslo | |
| 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 | |

Označení vodičů a kabelů

| | | | |
|---------------------------|-------------------------|---------------------------|-------------------|
| Halogen | Ano | Průřez vodiče, max. | 4 mm ² |
| Průřez vodiče, min. | 1.5 mm ² | Vnější prům. vodiče, max. | 5 mm |
| Vnější prům. vodiče, min. | 2.5 mm | Vnější prům. vodiče | 2.5 - 5 mm |
| Průřez připojeného vodiče | 1.5 - 4 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 | | |



Podobné ilustraci