



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, 30 x 4.2 mm, Podle specifikace zákazníka
Číslo objednávky	1912660000
Typ	CLI C 1-30 SDR SG
GTIN (EAN)	4032248542505
Množství	100 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	5 mm	Hloubka (v palcích)	0.1968 inch
Výška	30 mm	Výška (v palcích)	1.1811 inch
Šířka	4.2 mm	Šířka (v palcích)	0.1654 inch
Čistá hmotnost	0.01 g		

Teploty

Rozsah provozní teploty -30...60 °C

Shoda produktu s prostředím

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

Obecné údaje

Orientace tisku	vodorovný	Typ tisku	Podle specifikace zákazníka
Metoda tisku	Technologie inkoustové trysky	Verze	Smyčka
Šířka	4.2 mm	Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0
Rozsah provozní teploty, max.	60 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-30 °C
Barevný	Podle specifikace zákazníka	Halogen	Ano
Základní materiál	PVC, měkké, bez kadmia	Barva tisku	černá
Tištěné znaky	Podle specifikace zákazníka	Rozsah provozní teploty	-30...60 °C
Výtisk	Vlastní tisk		

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		

Nákresy



Podobné ilustraci