



Podobné ilustraci

Pouzdro CLI T je vysoce kvalitní, průhledné pouzdro pro značení vodičů a kabelů s průřezem do 75 mm². Pouzdro CLI T je k dispozici ve čtyřech délkách, umožňujících použití štítků s dlouhými textovými řetězci. Průhledné pouzdro optimálně chrání vsunutý štítek před vnějšími vlivy. TM-I značka z portfolia MultiCard a MultiMark je vhodná jako vkládací štítek.

- Pouzdra mají širší rozsah průřezů
- Speciální pružný profil zaručuje širokou škálu možností použití
- TM-I štítek se snadno vloží do pouzdra před nebo po zapojení vodiče,
- K dispozici v pěti délkách
- Není vhodné pro značení pomocí inkoustu P-ink nebo pomocí pera STI

Všeobecné objednací údaje

| | |
|------------------|---|
| Verze | CableLine, Objímka x 5 mm, PVC, Barevný: Transparentní, Vnější prům. vodiče: 1.3 - 3 mm |
| Číslo objednávky | 1764140000 |
| Typ | CLI T 02-18 |
| GTIN (EAN) | 403224805285 1 |
| Množství | 200 items |

Technické údaje

Osvědčení

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

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|-------|---------------------|-------------|
| Hloubka | 6 mm | Hloubka (v palcích) | 0.2362 inch |
| Výška | 18 mm | Výška (v palcích) | 0.7087 inch |
| Šířka | 5 mm | Šířka (v palcích) | 0.1968 inch |
| Čistá hmotnost | 0.2 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

| | | | |
|-------------------------------|-----------------|-------------------------------|---------------|
| Typ tisku | prázdný | Šířka | 5 mm |
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-0 | Rozsah provozní teploty, max. | 80 °C |
| Rozsah provozní teploty, min. | -30 °C | Barevný | Transparentní |
| Halogen | Ano | Základní materiál | PVC |
| Doporučená odvětví | Doprava, Stroje | Rozsah provozní teploty | -30...80 °C |

Označení vodičů a kabelů

| | | | |
|---------------------------|----------------------------|---------------------------|---------------------|
| Halogen | Ano | Průřez vodiče, max. | 1.5 mm ² |
| Průřez vodiče, min. | 0.22 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 | 0.22 - 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 | | |