

TM 2/18 HF/HB**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Podobné ilustraci



Pouzdra TM neobsahují žádné halogeny a prakticky žádné škodlivé látky. Pouzdra jsou určena pro štítky TM-I 12 nebo TM-I 18. Zahrnují širokou škálu použití pro kabely a vodiče. Tento systém se zvláště osvědčil v dopravním strojírenství. Štíhlý design zaručuje těsné upevnění na vodiči.

- Bez obsahu halogenů
- Štíhlý design zaručuje těsné upevnění na vodiči
- TMX 18 pro instalaci s vázacími pásky (šířka 3,6 mm)

Všeobecné objednací údaje

| | |
|------------------|--|
| Verze | TM, Objímka x 6.4 mm, Polyetylén LD, Barevný: Transparentní, Vnější prům. vodiče: 2.5 - 4 mm |
| Číslo objednávky | 1719810000 |
| Typ | TM 2/18 HF/HB |
| GTIN (EAN) | 4008190353162 |
| Množství | 1000 items |

Technical data

Osvědčení

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

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|--------|---------------------|-------------|
| Hloubka | 7.5 mm | Hloubka (v palcích) | 0.2953 inch |
| Výška | 18 mm | Výška (v palcích) | 0.7087 inch |
| Šířka | 6.4 mm | Šířka (v palcích) | 0.252 inch |
| Čistá hmotnost | 0.23 g | | |

Teploty

| | |
|-------------------------|-------------|
| Rozsah provozní teploty | -40...80 °C |
|-------------------------|-------------|

Shoda produktu s prostředím

| | | |
|-------------------------------|-----------------------|------------------|
| Stav souladu se směrnicí RoHS | V souladu bez výjimky | |
| REACH SVHC | Ne SVHC nad 0,1 wt% | |
| Uhlíková stopa výrobku | Kolébka k bráně | 0.001 kg CO2 eq. |

Obecné údaje

| | | | |
|-------------------------------|-----------------|-------------------------------|---------------|
| Typ tisku | prázdný | Šířka | 6.4 mm |
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | HB | Rozsah provozní teploty, max. | 80 °C |
| Rozsah provozní teploty, min. | -40 °C | Barevný | Transparentní |
| Halogen | Ne | Základní materiál | Polyetylén LD |
| Doporučená odvětví | Doprava, Stroje | Rozsah provozní teploty | -40...80 °C |

Označení vodičů a kabelů

| | | | |
|---------------------------|----------------------------|---------------------------|---------------------|
| Halogen | Ne | Průřez vodiče, max. | 2.5 mm ² |
| Průřez vodiče, min. | 0.75 mm ² | Vnější prům. vodiče, max. | 4 mm |
| Vnější prům. vodiče, min. | 2.5 mm | Vnější prům. vodiče | 2.5 - 4 mm |
| Průřez připojeného vodiče | 0.75 - 2.5 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 | | |

Accessories

Vlastní tisk



TM-I je uznávaný a akreditovaný typ značek pro dopravní strojírenství. K dispozici jsou různé délky štítků pro jednotlivá značení s dlouhými znakovými řetězci. Snadné oddělení a instalace díky poli projektové značky. Předpřipojení pouzder a doplnění štítků poskytují dokonalou všestrannost

Speciální okraj TM-I usnadňuje instalaci a zabezpečuje pevné umístění. Jsou kompatibilní s mnoha komerčně dostupnými pouzdry. Díky formátu MultiCard lze označovat štítky rychle a pohodlně pomocí laserové tiskárny PrintJet CONNECT, plotteru nebo pera STI.

- Snadné oddělení a instalace díky poli projektové značky.
- Uznávaná a akreditovaná značka pro dopravní strojírenství
- Předpřipojení pouzder a doplnění štítků poskytují dokonalou všestrannost
- Nehodí se pro značení pomocí inkoustu P-ink nebo STI fixu při použití s CLI T obaly

Pro vlastní potisk: Prosíme zašlete nám soubor pro náš software na značení M-Print PRO nebo M-Print PRO Online (bez instalace) s vašimi požadavky na značení.

Všeobecné objednávací údaje

| | | |
|------------------|----------------------------|--|
| Typ | TM-I 18 MC SDR | Verze |
| Číslo objednávky | 1718440000 | TM-I, Vkládací značky, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm, Podle specifikace zákazníka |
| GTIN (EAN) | 4008190349035 | |
| Množství | 64 ST | |