

## TM 4/18 HF/HB

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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 vazacími pásky (šířka 3,6 mm)

### Všeobecné objednací údaje

|                  |  |
|------------------|--|
| Verze            | TM, Objímka x 11.4 mm, Polyetylén LD, Barevný: Transparentní, Vnější prům. vodiče: 6 - 10 mm |
| Číslo objednávky | <a href="#">1719850000</a>   |
| Typ              | TM 4/18 HF/HB  |
| GTIN (EAN)       | 4008190353209  |
| Množství         | 500 ks   |

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

|                |         |                     |            |
|----------------|---------|---------------------|------------|
| Hloubka        | 13,8 mm | Hloubka (v palcích) | 0,543 inch |
| Výška          | 18 mm   | Výška (v palcích)   | 0,709 inch |
| Šířka          | 11,4 mm | Šířka (v palcích)   | 0,449 inch |
| Čistá hmotnost | 0,451 g |                     |            |

## Teploty

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

## Obecné údaje

|                               |               |                               |                 |
|-------------------------------|---------------|-------------------------------|-----------------|
| Barevný                       | Transparentní | Doporučená odvětví            | Doprava, Stroje |
| Halogen                       | Ne            | Klasifikace hořlavosti UL 94  | HB              |
| Materiál                      | Polyetylén LD | Rozsah provozní teploty       | -40...80 °C     |
| Rozsah provozní teploty, max. | 80 °C         | Rozsah provozní teploty, min. | -40 °C          |
| Typ tisku                     | prázdný       | Šířka                         | 11,4 mm         |

## Označení vodičů a kabelů

|                           |                    |                           |                         |
|---------------------------|--------------------|---------------------------|-------------------------|
| Halogen                   | Ne                 | Průřez připojeného vodiče | 10 - 35 mm <sup>2</sup> |
| Průřez vodiče, max.       | 35 mm <sup>2</sup> | Průřez vodiče, min.       | 10 mm <sup>2</sup>      |
| Vnější prům. vodiče       | 6 - 10 mm          | Vnější prům. vodiče, max. | 10 mm                   |
| Vnější prům. vodiče, min. | 6 mm               |                           |                         |

## Klasifikace

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001530    | ETIM 7.0    | EC001530    |
| ETIM 8.0    | EC001530    | ETIM 9.0    | EC001530    |
| ECLASS 9.0  | 27-40-04-01 | ECLASS 9.1  | 27-40-04-01 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-04-01 | ECLASS 11.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 12.0 | 27-28-11-02 | ECLASS 13.0 | 27-28-11-02 |

## Osvědčení

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

## Soubory ke stažení

|                 |  |
|-----------------|--|
| Technické údaje | <a href="#">CAD data – STEP</a>          |
| Technické údaje | <a href="#">Zuken E3.S</a>               |
| Katalogy        | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
| Brožury         |  |

## Příslušenství

## 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 | <a href="#">18440000</a> | TM-I, Vkládací značky, 18 x 4 mm, Podle specifikace zákazníka |
| GTIN (EAN)       | 4008190349035            |   |
| Množství         | 64 ks                    |   |