



Podobné ilustraci

Naše rozsáhlá řada pouzder TM je vhodná pro všestranné použití. Pokrývají řadu různých aplikací: od úzkých vodičů po kabely s velkým vnějším průměrem. Tato řada nabízí tištěné značky s maximální ochranou proti vnějším vlivům. TM pouzdra umožňují flexibilní instalaci.

- Optimální ochrana pro tištěné značky
- Široká škála použití pro vodiče a kabely
- Jeden druh značky pro všechny průřezy
- TMX 30 pro instalaci s vázacími pásky (šířka 4,6 mm)

### Všeobecné objednací údaje

Verze	TM, Objímka x 4 mm, PVC, Barevný: Transparentní, Vnější prům. vodiče: 1.5 - 2.5 mm
Číslo objednávky	<a href="#">1874850000</a>
Typ	TM 201/30 V0
GTIN (EAN)	403224846482 1
Množství	500 items

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Výška	30 mm	Výška (v palcích)	1.1811 inch
Šířka	4 mm	Šířka (v palcích)	0.1575 inch
Čistá hmotnost	0.54 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%

## Obecné údaje

Typ tisku	prázdný	Šířka	4 mm
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	Rozsah provozní teploty, max.	80 °C
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C	Barevný	Transparentní
Základní materiál	PVC	Doporučená odvětví	Doprava, Stroje
Rozsah provozní teploty	-40...80 °C		

## Označení vodičů a kabelů

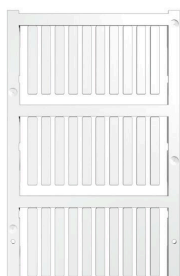
Průřez vodiče, max.	1.5 mm <sup>2</sup>	Průřez vodiče, min.	0.25 mm <sup>2</sup>
Vnější prům. vodiče, max.	2.5 mm	Vnější prům. vodiče, min.	1.5 mm
Vnější prům. vodiče	1.5 - 2.5 mm	Průřez připojeného vodiče	0.25 - 1.5 mm <sup>2</sup>

## 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		

## Příslušenství

### Prázdné



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 30 MC NE BL	Verze
Číslo	<a href="#">1876400000</a>	TM-I, Vkládací značky, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm, Modrá
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248466467	
Množství	300 ST	
Typ	TM-I 30 MC NE GE	Verze
Číslo	<a href="#">1876370000</a>	TM-I, Vkládací značky, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm, Žlutá
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248466443	
Množství	300 ST	
Typ	TM-I 30 MC NE GN	Verze
Číslo	<a href="#">1365610000</a>	TM-I, Vkládací značky, 1.7 - 79 mm, 30 x 4 mm, Zelená
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118171907	
Množství	300 ST	
Typ	TM-I 30 MC NE RT	Verze
Číslo	<a href="#">1876380000</a>	TM-I, Vkládací značky, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm, Červená
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248466474	
Množství	300 ST	
Typ	TM-I 30 MC NE WS	Verze
Číslo	<a href="#">1876390000</a>	TM-I, Vkládací značky, 1.3 - 35 mm, 30 x 4 mm, Bílá
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248466450	
Množství	300 ST	