

TM-I 30 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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 objednací údaje

| | |
|-----------------------|--|
| Verze | TM-I, Vkládací značky, 30 x 4 mm, Žlutá |
| Číslo objednávky | 1876370000 |
| Typ | TM-I 30 MC NE GE |
| GTIN (EAN) | 4032248466443 |
| Množství | 300 ks |
| kompatibilní tiskárna | 2715590000 2438520000 2438510000 |

TM-I 30 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|---------|---------------------|------------|
| Hloubka | 2 mm | Hloubka (v palcích) | 0,079 inch |
| Výška | 30 mm | Výška (v palcích) | 1,181 inch |
| Šířka | 4 mm | Šířka (v palcích) | 0,157 inch |
| Čistá hmotnost | 0,377 g | | |

Teploty

| | |
|-------------------------|--------------|
| Rozsah provozní teploty | -40...100 °C |
|-------------------------|--------------|

Obecné údaje

| | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|-----------|
| Barevný | Žlutá | |
| Barva materiálu podle kódu odporu | 4 | |
| Doporučená odvětví | Doprava, Stroje | |
| Halogen | Ne | |
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-2 | |
| Materiál | Polyamid 66 | |
| Počet značek na kombinaci | 1 MultiCard = Vkládací značky | |
| Počet značek v balení | Forma napájení | MultiCard |
| Rozsah provozní teploty | -40...100 °C | |
| Rozsah provozní teploty, max. | 100 °C | |
| Rozsah provozní teploty, min. | -40 °C | |
| Typ tisku | prázdný | |
| Šířka | 4 mm | |

Označení vodičů a kabelů

| | |
|---------|----|
| Halogen | Ne |
|---------|----|

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 | CAD data – STEP |
| Technické údaje | Zuken E3.S |
| Oznámení o změně produktu | MultiCard Material modification MultiCard Material Modifikation |
| Katalogy | Catalogues in PDF-format |

TM-I 30 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Nákresy

