

TM-I 30 MC NE GN

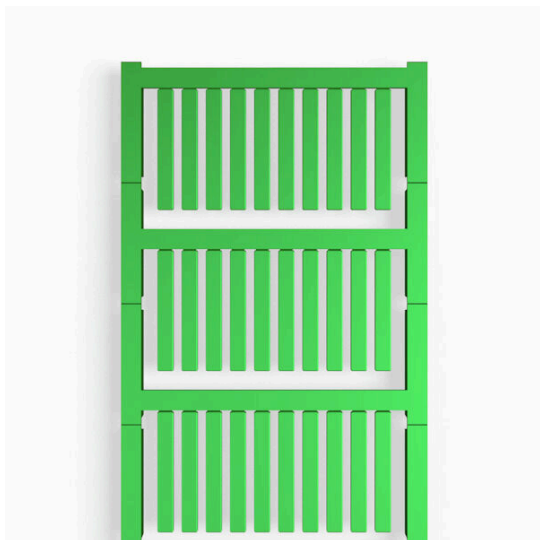
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A kép illusztráció



A TM-I elismert és elfogadott jelölőtípus a közlekedési alkalmazásokban. Különböző különböző címkehossz választható, a hosszú karakterláncoknak köszönhetően pedig tökéletesen igényeinek megfelelő feliratot választhat. Egyszerű szétválasztás és szerelés a projektjelző mezőnek köszönhetően. Az előre rögzített hüvelyek és a címkék utólagos behelyezése miatt rendkívül sokoldalúan használható

A TM-I speciális profilja egyszerű szerelést és erős rögzítést biztosít. Számos kereskedelemben kapható hüvellyel kompatibilis. A MultiCard formátumnak köszönhetően a címkék gyorsan és kényelmesen feliratozhatók a PrintJet CONNECT nyomtatóval, plotterrel vagy az STI tollal.

- Egyszerű szétválasztás és szerelés a projektjelző mezőnek köszönhetően.
- Elismert és elfogadott jelölőtípus a közlekedési alkalmazásokban
- Az előre rögzített hüvelyek és a címkék utólagos behelyezése miatt rendkívül sokoldalúan használható
- A CLI T hüvelyek P-Ink vagy STI toll használatával nem feliratozhatók

Egyedi nyomtatáshoz: Kérjük, küldje el az M-Print PRO vagy M-Print PRO Online (telepítés nélkül) jelölőszoftverünk fájlját a címkézési előírásokkal.

Általános rendelési adatok

Változat	TM-I, Behelyezhető jelölők, 1.7 - 79 mm, 30 x 4 mm, zöld
Rendelési szám	1365610000
Típus	TM-I 30 MC NE GN
GTIN (EAN)	4050118171907
Qty.	300 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Méreték és tömegek

Mélység	2 mm	Mélység (coll)	0.0787 inch
Magasság	30 mm	Magasság (coll)	1.1811 inch
Szélesség	4 mm	Szélesség (coll)	0.1575 inch
Nettó tömeg	0.27 g		

Hőmérséklet

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...100 °C
------------------------------	--------------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC
Termék karbonlábnyoma	Bölcsőtől a kapuig 0.004 kg CO2 eq.

Általános adatok

Anyag színe az ellenállás kódja szerint	5
Laponkénti jelölőszám	60
Nyomatás típusa	üres
Szélesség	4 mm
UL 94 éghetőségi osztály	V-2
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C
Szín	zöld
Halogén	Nem
Alapanyag	Poliamid 66
Nyomatott karakterek	üres
Jelölők száma kombinációként	Tápellátás formája MultiCard
Javasolt iparágak	Közlekedéstechnika, Berendezés
kompatibilis nyomtató	PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2
Jelölők száma kombinációként	1 MultiCard = Insert markers
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...100 °C

Vezeték és kábeljelölők

Halogén	Nem	Vezeték külső átmérő, max.	79 mm
Vezeték külső átmérő, min.	1.7 mm	Vezeték külső átm.	1.7 - 79 mm

Besorolások

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		

