

TM-I TM-I 12 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16

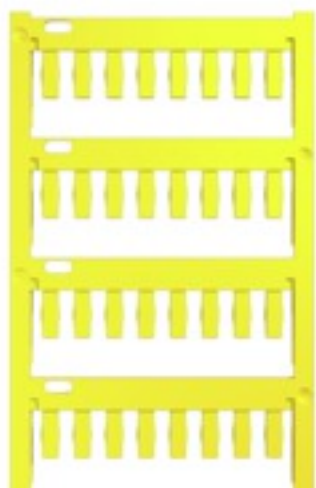
D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



TM-I är en erkänd och ackrediterad märkningstyp för trafiktekniska applikationer. Det finns fem olika skyltlängder för individuell märkning med långa teckensträngar. Enkel hantering av separering och installation tack vare projektetmärkningsfältet. Montage av hylsor i förväg och eftermontering av skyltar erbjuder utmärkt mångsidighet

Den speciella konturen för TM-I ger enkel montering och säkrar fast positionering. De är kompatibla med ett antal kommersiellt tillgängliga hylsor. Tack vare MultiCard-formatet kan skyltar med märkningssystemen SMark-laserskrivare, PrintJet ADVANCED, plotter, MC-Mobilo eller STI-stift märkas snabbt och bekvämt.

- Enkel hantering av separering och installation tack vare projektetmärkningsfältet.
- Erkänd och ackrediterad märkning för trafiktekniska applikationer
- Montage av hylsor i förväg och eftermontering av skyltar erbjuder utmärkt mångsidighet
- Ej lämplig för påskrift med P-Ink eller STI-S filtstift tillsammans med CLI T hylsor.

För specialtryck: Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märkningsspecifikationer.

Allmänna beställningsdata

Typ	TM-I 12 MC NE GE
Art.nr.	1718411687
Artikelbeteckning	TM-I, Insats märkning, 12 x 4 mm, gul
GTIN (EAN)	4008190348984
Frp	320 Stück
anpassad skrivare	1324380000

TM-I
TM-I 12 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Tekniska data**Mått och vikter**

Bredd	4 mm	Byggbredd (tum)	0,157 inch
Höjd	12 mm	Bygghöjd (tum)	0,472 inch
Djup	1,7 mm	Byggdjup (tum)	0,067 inch
Nettovikt	0,21 g		

Allmänna data

Bredd	4 mm	Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-2
Färgkod	gul	Halogener	Nej
Material	Polyamid 66	Materialfärg enligt motståndskod	4
Rekommenderade tillverkare	Transportväsende, Maskinbyggnad	Temperaturområde för användning	-40...100 °C
Typ av märkning	neutral		

Ledar- och kabelmärkning

Halogener	Nej
-----------	-----

Klassificeringar

ETIM 3.0	EC001530	ETIM 4.0	EC001530
ETIM 5.0	EC001530	ETIM 6.0	EC001530
UNSPSC	44-12-17-08	eClass 5.1	27-14-91-03
eClass 6.2	27-40-04-01	eClass 7.1	27-14-91-03
eClass 8.1	27-14-91-03	eClass 9.0	27-40-04-01
eClass 9.1	27-40-04-01		

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Downloads

Broschyr/Katalog	CAT 8 SAI 15/16 EN
Programvara	M-Print PRO configuration file
Teknikuppgifter	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Teknikuppgifter Data	STEP

Datablad

TM-I
TM-I 12 MC NE GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Ritningar

