

TM-I
TM-I 18 MC NE WS

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 è un tipo di marcatore collaudato ed apprezzato per le applicazioni nel settore del traffico. Sono disponibili cinque diverse lunghezze di marcatori per una siglatura personalizzata con lunghe stringhe di caratteri. Le fasi manuali di separazione ed installazione sono semplificate dalla superficie d'identificazione progetto. Premontaggio dei segnafile e successivo inserimento dei marcatori per la massima versatilità d'impiego.

Il profilo speciale del TM-I garantisce una grande semplicità d'applicazione ed un posizionamento sicuro. Questi marcatori sono compatibili con numerosi segnafile disponibili in commercio. Grazie al formato MultiCard, i marcatori possono essere stampati in modo semplice e veloce con la stampante laser SMark e con PrintJet ADVANCED, plotter, MC-Mobilo o pennarello STI.

- Le fasi manuali di separazione ed installazione sono semplificate dalla superficie d'identificazione progetto.
- Marcatore collaudato ed apprezzato per le applicazioni nel settore del traffico.
- Premontaggio dei segnafile e successivo inserimento dei marcatori per la massima versatilità d'impiego.
- Non adatto per la siglatura con pennarelli P-Ink o STI in combinazione con il segnafile CLI T.

Per simboli speciali: Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	TM-I 18 MC NE WS
Nr.Cat.	1718431044
Versione	TM-I, Marcatori per inserti, 18 x 4 mm, bianco
GTIN (EAN)	4008190349011
CPZ	320 Pezzo
stampante compatibile	1324380000

**TM-I
TM-I 18 MC NE WS**

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

Dati tecnici
Dimensioni e peso

Larghezza	4 mm	Larghezza (pollici)	0,157 inch
Posizione verticale	18 mm	Altezza (pollici)	0,709 inch
Profondità	1,7 mm	Profondità (pollici)	0,067 inch
Peso netto	0,338 g		

Dati generali

Alogeni	No	Campo delle temperature di impiego	-40...100 °C
Classe d'infiammabilità UL 94	V-2	Colore materiale secondo codice internazionale delle resistenze	9
Colori	bianco	Industrie consigliate	Trasporti, Macchine
Larghezza	4 mm	Materiale	poliammide 66
Numero per rotolo	64	Qtà/foglio	64
Tipo di stampa	Neutro		

Segnafili e segnacavi

Alogeni	No
---------	----

Classificazioni

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		

Approvazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Downloads

Brochure/Catalogo	CAT 9 IETH 15/16 EN CAT 8 SAI 15/16 EN
Dati ingegneristici	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Dati ingegneristici	STEP
Software	M-Print PRO configuration file

Foglio dati

TM-I
TM-I 18 MC NE WS

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

Disegni

