

TM 4/18 HF/HB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Come da figura



I segnafili TM non contengono alogenri e praticamente non generano sostanze inquinanti. I segnafili sono dotati di marcatori TM-I 12 o TM-I 18. Questi segnafili offrono una vasta gamma di applicazioni per conduttori e cavi. Questo sistema si è dimostrato particolarmente vantaggioso nel settore del traffico. La forma sottile garantisce un posizionamento sicuro sul conduttore.

- Esente da alogenri
- La forma sottile garantisce un posizionamento sicuro sul conduttore.
- TMX 18 per il montaggio con fascette serracavo (larghezza 3,6 mm)

Dati generali per l'ordinazione

Versione	TM, Presa per spina x 11.4 mm, polietilene LD. Colori: trasparente, Diametro esterno conduttore: 6 - 10 mm
N. d'ordine	1719850000
Tipo	TM 4/18 HF/HB
GTIN (EAN)	4008190353209
CPZ	500 Pieza

TM 4/18 HF/HB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

Profondità	13.8 mm	Profondità (pollici)	0.5433 inch
Posizione verticale	18 mm	Altezza (pollici)	0.7087 inch
Larghezza	11.4 mm	Larghezza (pollici)	0.4488 inch
Peso netto	0.45 g		

Temperature

Campo delle temperature di impiego	-40...80 °C
------------------------------------	-------------

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%
Impronta carbonica di prodotto	Dalla culla al cancello 0.003 kg CO2 eq.

Dati generali

Tipo di stampa	Neutro	Larghezza	11.4 mm
Classe d'infiammabilità UL 94	HB	Campo delle temperature di impiego, max.	80 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	Colori	trasparente
Alogenici	No	Materiale di base	polietilene LD
Industrie consigliate	Trasporti, Macchine	Campo delle temperature di impiego	-40...80 °C

Segnafili e segnacavi

Alogenici	No	Sezione di collegamento cavo, max.	35 mm ²
Sezione di collegamento cavo, min.	10 mm ²	Diametro esterno del conduttore, max.	10 mm
Diametro esterno del conduttore, min.	6 mm	Diametro esterno conduttore	6 - 10 mm
Sezione di collegamento dei conduttori	10 - 35 mm ²		

Classificazioni

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		

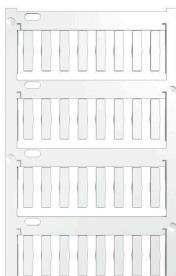
TM 4/18 HF/HB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Stampa speciale



TM-I è un tipo di marcatore collaudato ed apprezzato per le applicazioni nel settore del traffico. Sono disponibili 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 segnafili 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 segnafili disponibili in commercio. Grazie al formato MultiCard, i marcatori possono essere stampati in modo semplice e veloce con la stampante PrintJet CONNECT, il plotter o il 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 segnafili 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 segnafili 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-18 MC SDR	Versione
N. d'ordine	1718440000	TM-I, Marcatori per inserti, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm, su richiesta
GTIN (EAN)	4008190349035	cliente
CPZ	64 ST	