TMX 30 V0



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







La vasta gamma di segnafili TM è adatta a un impiego universale. Questi segnafili sono utilizzabili per un vasto campo di applicazioni, dai conduttori sottili ai cavi di grande diametro esterno. Questa gamma offre marcatori con la migliore protezione contro le sollecitazioni esterne. I segnafili TM garantiscono massima flessibilità di montaggio.

- Protezione ottimale dei marcatori siglati
- Ampio campo d'impiego per conduttori e cavi
- Un tipo di marcatore per tutte le sezioni
- TMX 30 per il montaggio con fascette serracavo (larghezza 4,6 mm)

Dati generali per l'ordinazione

Versione	TM, Presa per spina x 20 mm, PVC, Colori: trasparente, Diametro esterno conduttore: 10 - 317 mm
N. d'ordine	<u>1866680000</u>
Tipo	TMX 30 V0
GTIN (EAN)	4032248436958
CPZ	400 Pieza



TMX 30 V0



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni			
ROHS	Conforme		
Dimensioni e pesi			
D · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	00	A1. / II)	4.4044: 1
Posizione verticale	30 mm	Altezza (pollici)	1.1811 inch
Larghezza	20 mm	Larghezza (pollici)	0.7874 inch
Peso netto	0.62 g		
Temperature			
Campo delle temperature di impiego	-4080 °C		
	1		
Conformità ambientale del pr	odotto		
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione		
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%)	
Dati wawawali			
Dati generali			
Tipo di stampa	Neutro	Larghezza	20 mm
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	Campo delle temperature di impiego, max.	80 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C	Colori	trasparente
Materiale di base	PVC	Industrie consigliate	Trasporti, Macchine
Campo delle temperature di impiego	-4080 °C		
Segnafili e segnacavi			
Sezione di collegamento cavo, max.	150 mm²	Sezione di collegamento cavo, min.	16 mm ²
Diametro esterno del conduttore, max.	317 mm	Diametro esterno del conduttore, min.	10 mm
Diametro esterno conduttore	10 - 317 mm	Sezione di collegamento dei conduttori	16 - 150 mm²
Classificazioni			
ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530 EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530 EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-28-11-02	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-28-11-02
ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-28-11-02
LOLAGO 13.0	21-20-11-UZ	LULA33 14.U	27-20-11-02

ECLASS 15.0

Versione catalogo / Disegni

27-28-11-02

Foglio dati

TMX 30 V0



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

