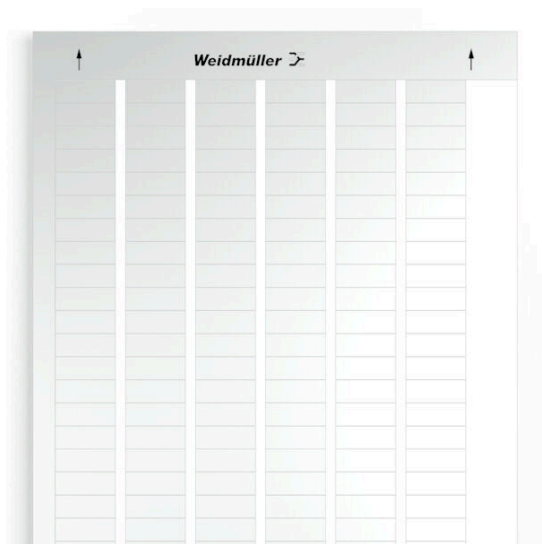


**LM MT300 26/10 SI**

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

www.weidmueller.com



Come da figura

- Etichette adesive in poliestere
- Adatte per stampanti laser A4
- resistenti all'abrasione
- Resistenti al calore
- per la siglatura di apparecchiature elettriche e moduli di ogni tipo
- siglabili anche con penna a sfera o pennarello STI

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	LaserMark, Siglatura di apparecchi, 10 x 26 mm, argento
N. d'ordine	<a href="#">1686400001</a>
Tipo	LM MT300 26/10 SI
GTIN (EAN)	4008190494001
CPZ	10 Pieza
Stato consegna	In futuro questo articolo non sarà più disponibile.
Ultima data dell'ordine	2026-05-14T00:00:00+02:00
Prodotto alternativo	<a href="#">THM MT30X 26/10 SI</a>

## Dati tecnici

## Omologazioni

ROHS Conforme

## Dimensioni e pesi

Profondità	0.08 mm	Profondità (pollici)	0.0031 inch
Posizione verticale	10 mm	Altezza (pollici)	0.3937 inch
Larghezza	26 mm	Larghezza (pollici)	1.0236 inch
Peso netto	10.8 g		

## Temperature

Campo delle temperature di impiego -40...150 °C

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme senza esenzione  
REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%

## Dati generali

Adesivo	Adesivo di acrilato		
Qtà/foglio	156		
Processo di stampa	Stampa laser		
Versione	autoadesivo		
Larghezza	26 mm		
Classe d'infiammabilità UL 94	HB		
Campo delle temperature di impiego, max.	150 °C		
Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C		
Colori	argento		
Alogeni	No		
Materiale di base	Poliestere, esente da PVC		
Caratteri stampati	senza		
Numero di marcatori per unità di imballaggio	1560		
Numero di marcatori per unità di imballaggio	Forma di fornitura	Pagina di etichette	
	Numero di combinazioni per unità di imballaggio	10	
	Numero di marcatori per combinazione	156	
Approvazione secondo UL 969	Sì		
Numero di marcatori per combinazione	1 Label sheet = 156 Device markers		
Campo delle temperature di impiego	-40...150 °C		

## Marcatori per apparecchi

Alogeni No

## Classificazioni

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

**Disegni**

