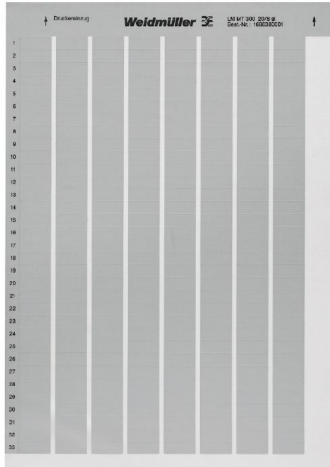


## LM MT300 20/8 SI

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com



- 接着型ポリエスチル製ラベル
- A4 レーザープリンターに適合
- 耐摩耗性
- 高耐熱性
- 全種類のスイッチギアおよびモジュールへのマーキング  
対応
- ボールペンや STI マーキングペンで記載可能

## 一般注文データ

バージョン	LaserMark, デバイスマーカー, 8 x 20.3 mm, 銀色
注文番号	<a href="#">1686380001</a>
種別	LM MT300 20/8 SI
GTIN (EAN)	4008190493929
数量	10 items

## LM MT300 20/8 SI

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 技術データ

## 承認

RoHS	適合
------	----

## 寸法と重量

深さ	0.08 mm	奥行き (インチ)	0.0031 inch
高さ	8 mm	高さ (インチ)	0.315 inch
幅	20.3 mm	幅 (インチ)	0.7992 inch
正味重量	9.94 g		

## 温度

動作温度範囲	-40...150 °C
--------	--------------

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

## 一般データ

接着剤	アクリレート接着剤	
アーケごとの数	264	
印刷方法	レーザー印刷	
バージョン	自己接着型	
幅	20.3 mm	
UL 94 可燃性等級	HB	
動作温度範囲、最大	150 °C	
動作温度範囲、最小	-40 °C	
色	銀色	
ハロゲン	いいえ	
基本材質	ポリエチレン、PVCフリー	
印刷文字	非搭載	
パッケージ単位当たりマーカー数	2640	
パッケージ単位当たりマーカー数	供給フォーム	ラベル・シート
	パッケージ単位当たりマーカー数	10
	組み合わせごとのマーカー数	264
UL 969 j 準拠の認可	はい	
組み合わせごとのマーカー数	1 Label sheet = 264 Device markers	
動作温度範囲	-40...150 °C	

## 装置マーカー

ハロゲン	いいえ
------	-----

## 分類

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		

**LM MT300 20/8 SI**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

図面

