

## LM MT300 20/8 GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- 接着型ポリエステル製ラベル
- 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, 黄色
注文番号	<a href="#">1686381687</a>
種別	LM MT300 20/8 GE
GTIN (EAN)	4008190493943
数量	10 Stück

## LM MT300 20/8 GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

深さ	0.08 mm	奥行き (インチ)	0.003 inch
高さ	8 mm	高さ (インチ)	0.315 inch
幅	20.3 mm	幅 (インチ)	0.799 inch
正味重量	11.4 g		

## 温度

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

## 一般データ

UL 94 可燃性等級	HB	
UL 969 j 準拠の認可	はい	
アークごとの数	264	
ハロゲン	いいえ	
バージョン	自己接着型	
パッケージ単位当たりマーカース数	組み合わせごとのマーカース数	264
	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ス数	10
パッケージ単位当たりマーカース数	2,640	
動作温度範囲	-40...150 °C	
動作温度範囲、最大	150 °C	
動作温度範囲、最小	-40 °C	
印刷方法	レーザー印刷	
幅	20.3 mm	
抵抗コード準拠の素材色	4	
接着剤	アクリレート接着剤	
材質	ポリエステル、PVCフリー	
組み合わせごとのマーカース数	1 ラベル・シート = 264 デバイスマーカー	
色	黄色	

## 装置マーカース

ハロゲン	いいえ
------	-----

## 分類

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ECLASS 9.0	27-40-06-29	ECLASS 9.1	27-40-06-29
ECLASS 10.0	27-40-06-29	ECLASS 11.0	27-28-11-04
ECLASS 12.0	27-28-11-04	ECLASS 13.0	27-28-11-04

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

## 承認

ROHS	適合
------	----

作成日 2024/07/24 9:59:48 CEST

**LM MT300 20/8 GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## 技術データ

## ダウンロード

エンジニアリングデータ

[CAD data – STEP](#)

カタログ

[Catalogues in PDF-format](#)

**LM MT300 20/8 GE**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

図面

