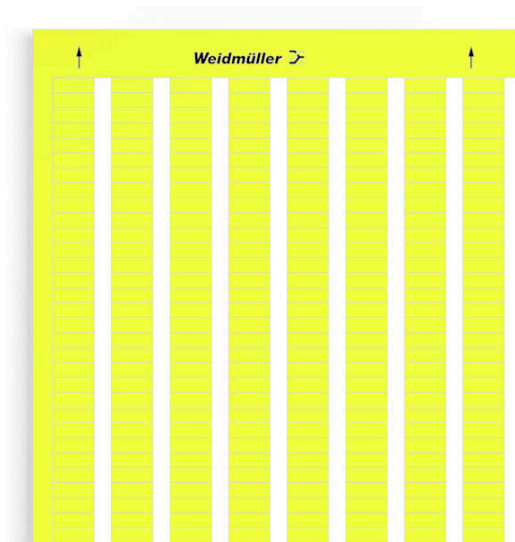


**LM MT300 18/6.5 GE**

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

www.weidmueller.com



插图类似

- 自带粘胶的聚酯标签
- 适合于 DIN A4 激光打印机
- 耐磨损
- 耐高温
- 用于标记所有类型的开关设备和模块
- 也可采用圆珠笔或 STI 标记笔标记

**通用订货数据**

版本	LaserMark, 设备标识牌, 6.5 x 18 mm, 黄色
订货号	<a href="#">1749321687</a>
类型	LM MT300 18/6.5 GE
GTIN (EAN)	4008 190052218
数量	10 items

## LM MT300 18/6.5 GE

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

www.weidmueller.com

## 技术数据

## 审批

ROHS 一致

## 尺寸和重量

深	0.08 mm	深度 (英寸)	0.0031 inch
高度	6.5 mm	高度 (英寸)	0.2559 inch
宽度	18 mm	宽度 (英寸)	0.7087 inch
净重	10.9 g		

## 温度

工作温度范围 -40...150 °C

## 环保产品合规

RoHS 合规状态 合规, 无例外  
REACH SVHC 不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

## 通用数据

粘胶剂	丙烯酸酯粘合剂		
材料颜色 (阻抗编码)	4		
每个弧形的数量	320		
打印工艺	激光打印		
类型	自我粘贴的		
宽度	18 mm		
阻燃等级符合 UL 94	HB		
最大工作温度	150 °C		
最小工作温度	-40 °C		
颜色编码	黄色		
卤素	不		
基础材料	聚酯纤维, 无PVC		
打印标志	无		
每个包装单元的标记号数量	3200		
每个包装单元的标记号数量	供电形式	标签页	
	每个包装单元的组合数量		10
	每种组合对应的标识牌数		320
认证符合 UL 969	是		
每种组合对应的标识牌数	1 Label sheet = 320 Device markers		
工作温度范围	-40...150 °C		

## 设备标记号

卤素 不

## 分类

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		

