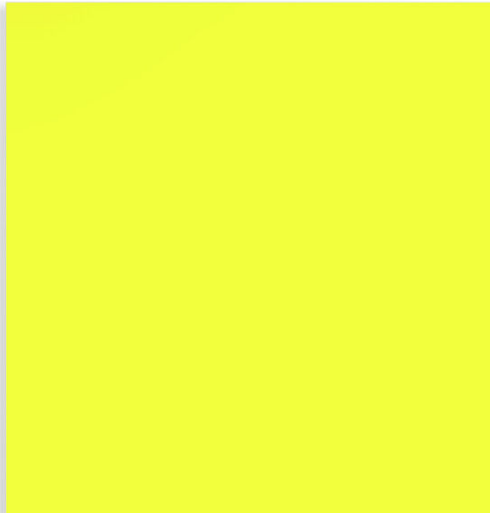


LM MT300 210/297 GE

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, 297 x 210 mm, 黄色
订货号	1686441687
类型	LM MT300 210/297 GE
GTIN (EAN)	4008190494186
数量	10 items

LM MT300 210/297 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	297 mm	高度 (英寸)	11.6929 inch
宽度	210 mm	宽度 (英寸)	8.2677 inch
净重	11.5 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	1	
打印工艺	激光打印	
类型	自我粘贴的	
宽度	210 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	10	
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	1
认证符合 UL 969	是	
每种组合对应的标识牌数	1 Label sheet = 1 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		

图纸

