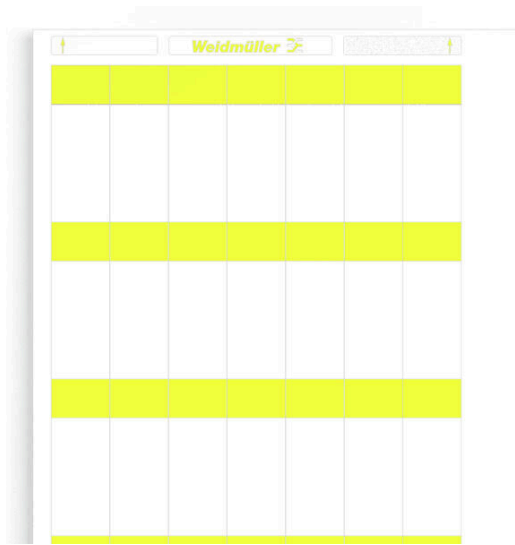


LM WO 25/68 GE

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

www.weidmueller.com



插图类似

自粘聚酯标签，适用于 A4 办公室激光打印机。

通用订货数据

版本	LaserMark, 导线及电缆标记号, 8.2 - 14.3 mm, 25 x 68 mm, 黄色
订货号	1695731687
类型	LM WO 25/68 GE
GTIN (EAN)	4008190924713
数量	10 items

LM WO 25/68 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	0.03 mm	深度 (英寸)	0.001 inch
高度	25 mm	高度 (英寸)	0.9842 inch
宽度	68 mm	宽度 (英寸)	2.6772 inch
净重	10.2 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		
材料颜色 (阻抗编码)	4		
每个弧形的数量	28		
打印类型	空白		
类型	自我粘贴的		
宽度	68 mm		
阻燃等级符合 UL 94	V-0		
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	聚酯纤维胶片		
打印标志	无		
每个包装单元的标记号数量	280		
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	28	
标记区域大小	25 x 17 mm		
每种组合对应的标识牌数	1 Label sheet = 28 Conductor and cable markers		
工作温度范围	-40...150 °C		

导线和电缆标记号

卤素	不	最大压接面积	70 mm ²
最小压接面积	16 mm ²	最大电缆外径	14.3 mm
最小电缆外径	8.2 mm	文字区域宽度	25.4 mm
文字区域高度	17 mm	导线外径	8.2 - 14.3 mm
导线压接面积	16 - 70 mm ²		

分类

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

图纸

