



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, 9.5 - 22.3 mm, 36 x 93 mm, 黄色
订货号	1695741687
类型	LM WO 36/93 GE
GTIN (EAN)	4008190924737
数量	10 items

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	36 mm	高度 (英寸)	1.4173 inch
宽度	93 mm	宽度 (英寸)	3.6614 inch
净重	8.89 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

胶粘剂	丙烯酸酯		
材料颜色（阻抗编码）	4		
每个弧形的数量	15		
打印类型	空白		
类型	自我粘贴的		
宽度	93 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	150		
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	15	
标记区域大小	36 x 25 mm		
每种组合对应的标识牌数	1 Label sheet = 15 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	120 mm ²
最小压接面积	25 mm ²	最大电缆外径	22.3 mm
最小电缆外径	9.5 mm	文字区域宽度	35.5 mm
文字区域高度	25 mm	导线外径	9.5 - 22.3 mm
导线压接面积	25 - 120 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		

