

LM WO 25/140 WS

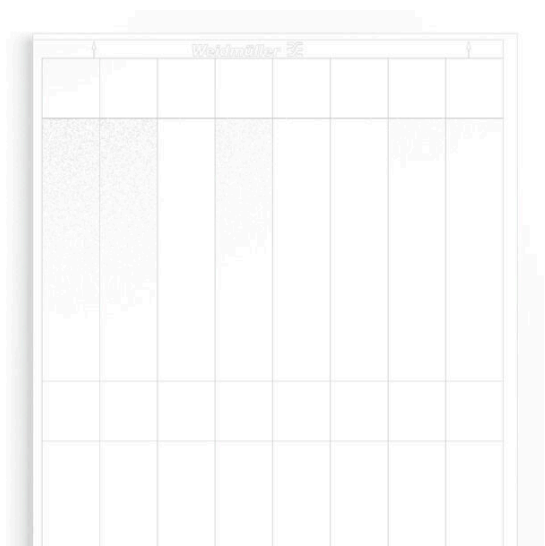
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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, 16.2 - 36.4 mm, 25 x 140 mm, 白色
订货号	1712491044
类型	LM WO 25/140 WS
GTIN (EAN)	4008190947118
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	25 mm	高度 (英寸)	0.9842 inch
宽度	140 mm	宽度 (英寸)	5.5118 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）	9	
每个弧形的数量	16	
打印类型	空白	
类型	自我粘贴的	
宽度	140 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	白色	
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	160	
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	16
标记区域大小	25 x 26 mm	
每种组合对应的标识牌数	1 Label sheet = 16 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	150 mm ²
最小压接面积	70 mm ²	最大电缆外径	36.4 mm
最小电缆外径	16.2 mm	文字区域宽度	25 mm
文字区域高度	26 mm	导线外径	16.2 - 36.4 mm
导线压接面积	70 - 150 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		

