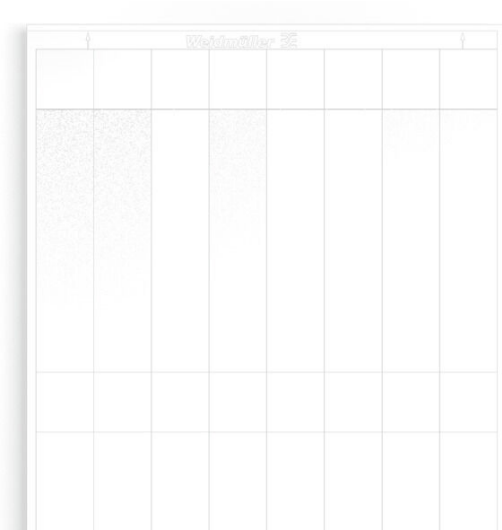


LM WO 25/140 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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

LM WO 25/140 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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	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	<table> <tr> <td>供电形式</td> <td>标签页</td> </tr> <tr> <td>每个包装单元的组合数量</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>每种组合对应的标识牌数</td> <td>16</td> </tr> </table>	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
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		

LM WO 25/140 WS

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

图纸

www.weidmueller.com

