

THM EL VIN 24 WS 3L 30M

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

www.weidmueller.com



插图类似

定制标识：EL

MultiMark标识牌样式多样、用法灵活，因此能替代传统标签导轨或专用标签，且更为经济实惠。可以通过与标记对应的软件精确配置任何指定的宽度、高度。刀头对单个标签进行剪切，满足尺寸要求。极适合用于为功能模块或整个接线端子制作大标签。

通用订货数据

版本	THM, 设备标识牌, 24 x, 白色
订货号	1105550000
类型	THM EL VIN 24 WS 3L 30M
GTIN (EAN)	4032248880768
数量	1 ROL

THM EL VIN 24 WS 3L 30M

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	24 mm	高度 (英寸)	0.9449 inch
长度	30000 mm	长度 (英寸)	1181.1 inch
净重	380 g		

温度

工作温度范围 -40...80 °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	聚丙烯酸酯粘胶剂		
每个弧形的数量	1		
打印工艺	热转印		
类型	环状, 自我粘贴的		
阻燃等级符合 UL 94	HB		
最大工作温度	80 °C		
最小工作温度	-40 °C		
颜色编码	白色		
卤素	是		
长度	30000 mm		
基础材料	乙烯胶片		
打印标志	无		
每个包装单元的标记号数量	供电形式	卷装标签	
认证符合 UL 969	无		
适用的打印机	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS		
每种组合对应的标识牌数	1 Label reel = Device markers		
工作温度范围	-40...80 °C		
每卷数量	1		

设备标记号

卤素 是

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		



THM EL VIN 24 WS 3L 30M

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

附件

www.weidmueller.com

墨带



这些打印机采用热传输技术，提供出色的打印质量。不同材料和在 Windows 下的友好用户界面可以理想的满足标记需要。

通用订货数据

类型	RIBBON MM 110/360 SW	版本
订货号	2005070000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118390049	
数量	1 ST	