

THM EL VIN 12 GE 30M

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

www.weidmueller.com



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, 12 x, 黄色
订货号	1463800000
类型	THM EL VIN 12 GE 30M
GTIN (EAN)	4050118269932
数量	1 ROL

THM EL VIN 12 GE 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	12 mm	高度 (英寸)	0.4724 inch
长度	30000 mm	长度 (英寸)	1181.1 inch
净重	60.72 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

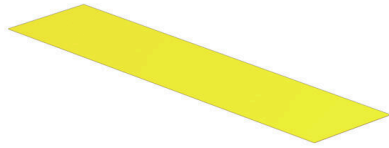
粘胶剂	聚丙烯酸酯粘合剂	
每个弧形的数量	1	
打印工艺	热转印	
类型	环状, 自我粘贴的	
阻燃等级符合 UL 94	HB	
最大工作温度	80 °C	
最小工作温度	-40 °C	
颜色编码	黄色	
卤素	是	
长度	30000 mm	
基础材料	乙烯胶片	
打印标志	无	
每个包装单元的标记号数量	供电形式	卷装标签
认证符合 UL 969	无	
适用的打印机	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS	
每种组合对应的标识牌数	1 Label reel = Device markers	
工作温度范围	-40...80 °C	
每卷数量	1	

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 12 GE 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	