

THM EL 50 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, 30 x, 黄色
订货号	1517230000
类型	THM EL 50 GE 30M
GTIN (EAN)	4050118325140
数量	1 ROL
交货状态	本产品即将停产。
有效期	2025-08-31T00:00:00+02:00

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	30 mm	高度 (英寸)	1.1811 inch
长度	30000 mm	长度 (英寸)	1181.1 inch
净重	251 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

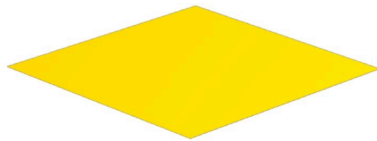
粘胶剂	丙烯酸酯粘合剂	
每个弧形的数量	1	
打印工艺	热转印	
类型	环状, 自我粘贴的	
阻燃等级符合 UL 94	V-0	
最大工作温度	150 °C	
最小工作温度	-40 °C	
颜色编码	黄色	
卤素	不	
长度	30000 mm	
基础材料	聚酯纤维	
打印标志	无	
每个包装单元的标记号数量	供电形式	卷装标签
认证符合 UL 969	是	
适用的打印机	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS	
每种组合对应的标识牌数	1 Label reel = Device markers	
工作温度范围	-40...150 °C	
每卷数量	1	

设备标记号

卤素	不
----	---

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 50 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		