

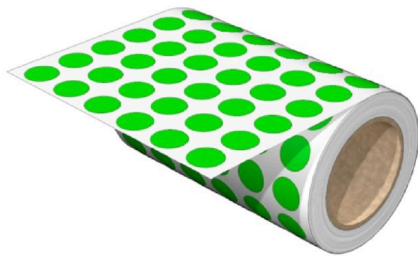
THM VIN DIA 12.5 GN

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, 绿色
订货号	2517950000
类型	THM VIN DIA 12.5 GN
GTIN (EAN)	4050118530162
数量	4200 items

THM VIN DIA 12.5 GN

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
直径	12.5 mm	净重	0.04 g

温度

存储温度	23	工作温度范围	-30...90 °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	90 °C
最小工作温度	-30 °C
颜色编码	绿色
卤素	是
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	-30...90 °C
每卷数量	1

设备标记号

直径	12.5 mm	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 VIN DIA 12.5 GN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

附件

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		