

EL 38 MM SI 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。

MultiMark 的优势

- “满足不同要求的不同材料”
- 可用于众多厂商的各类设备
- 设备标识牌采用常用设计

通用订货数据

版本	THM, 设备标识牌, 38 x, 银色
订货号	2006650000
类型	EL 38 MM SI 30M
GTIN (EAN)	4050118391558
数量	1 items

EL 38 MM SI 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	0.1 mm	深度 (英寸)	0.0039 inch
高度	38 mm	高度 (英寸)	1.4961 inch
长度	30000 mm	长度 (英寸)	1181.1 inch
净重	290 g		

温度

工作温度范围	-40...120 °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	类型	无卤, 自我粘贴的
阻燃等级符合 UL 94	V-0	最大工作温度	120 °C
最小工作温度	-40 °C	颜色编码	银色
卤素	不	长度	30000 mm
基础材料	聚酯纤维	打印标志	无
认证符合 UL 969	是	适用的打印机	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS
工作温度范围	-40...120 °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		



EL 38 MM SI 30M

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 76/360 SW	版本	
订货号	2005080000	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118389951		
数量	1 ST		

THM MULTIMARK



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	THM MMP EXT.RH	版本	
订货号	1302920000		
GTIN (EAN)	4050118102307		
数量	1 ST		
类型	MULTIMARK ROLLER 115	版本	
订货号	1357420000		
GTIN (EAN)	4050118160314		
数量	1 ST		

THM MULTIMARK PLUS



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。

EL 38 MM SI 30M

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

www.weidmueller.com

附件

通用订货数据

类型	MULTIMARK PLUS ROLLER 1...	版本
订货号	2672590000	
GTIN (EAN)	4050118708097	
数量	1 ST	