

SM 37.5/17 MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



SM是一种用于标记控制和信号设备的MultiCard标记号。标记号可以卡入固定座里或者通过背带胶安装。可以使用PrintJet CONNECT或绘图打印机标记系统创建自定义标记号。

- 用户可以快速制作适合自己的标记号
- 无需存储标准标记号
- PrintJet打印机能持久打印，可替代雕版方案
- 建议恶劣环境下使用ETO SM防护膜
- 支撑座可以用在西门子、ABB、Moeller和

Télémecanique的22 mm或30 mm直径的按钮上针对定制打印：请根据您的标签技术规范，向我们发送一个我们标签制作软件 M-Print PRO 的文件，或使用 M-Print PRO 在线版（无需安装）。

通用订货数据

版本	SwitchMark, 设备标识牌, 17 x 37.5 mm, 白色
订货号	1336710000
类型	SM 37.5/17 MC NE WS
GTIN (EAN)	4050118141269
数量	40 items

SM 37.5/17 MC NE WS

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	1.2 mm	深度 (英寸)	0.0472 inch
高度	17 mm	高度 (英寸)	0.6693 inch
宽度	37.5 mm	宽度 (英寸)	1.4764 inch
净重	1.96 g		

温度

工作温度范围	-40...100 °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)
产品碳足迹	从摇篮到大门0.017 kg CO2 eq.

通用数据

类型	插拔式
宽度	37.5 mm
阻燃等级符合 UL 94	V-2
最大工作温度	100 °C
最小工作温度	-40 °C
颜色编码	白色
卤素	不
基础材料	聚酰胺 66
打印标志	无
每个包装单元的标记号数量	供电形式MultiCard
适用的打印机	PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2
每种组合对应的标识牌数	1 MultiCard = Device markers
工作温度范围	-40...100 °C

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		

