

ETO SM 27/12,5

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

www.weidmueller.com



插图类似

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

Télemecanique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, 护罩, 12.5 x 27 mm, 透明
订货号	1720580000
类型	ETO SM 27/12,5
GTIN (EAN)	4008190362218
数量	10 items

技术数据

审批

ROHS	一致
------	----

尺寸和重量

深	0.2 mm	深度 (英寸)	0.0079 inch
高度	12.5 mm	高度 (英寸)	0.4921 inch
宽度	27 mm	宽度 (英寸)	1.063 inch
净重	9.86 g		

温度

工作温度范围	-20...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	固定丙烯酸聚合物	
每个弧形的数量	100	
类型	自我粘贴的	
宽度	27 mm	
阻燃等级符合 UL 94	HB	
最大工作温度	80 °C	
最小工作温度	-20 °C	
颜色编码	透明	
卤素	不	
基础材料	聚酯纤维胶片	
打印标志	无	
每个包装单元的标记号数量	供电形式	MultiCard
每种组合对应的标识牌数	1 MultiCard = Protective cap	
工作温度范围	-20...80 °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		

