

**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

Télémechanique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        | <a href="#">1720580000</a>       |
| 类型         | ETO SM 27/12,5                   |
| GTIN (EAN) | 4008190362218                    |
| 数量         | 10 items                         |

## ETO SM 27/12,5

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  | 0.2 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 |             |             |

图纸

