

SM 18/9.5 MM WS

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

www.weidmueller.com



防不当操作: SM

MultiMark 设备标记号可用于识别多个厂商的设备。在各个应用领域，产品保证对所有组件进行明确分配，例如来自不同的供应商控制和信号装置。

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 | SwitchMark, 设备标识牌, 9 x 18 mm, 白色 |
| 订货号 | 2006220000 |
| 类型 | SM 18/9.5 MM WS |
| GTIN (EAN) | 4050118391435 |
| 数量 | 1000 items |

SM 18/9.5 MM 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 | 0.1 mm | 深度 (英寸) | 0.0039 inch |
| 高度 | 9 mm | 高度 (英寸) | 0.3543 inch |
| 宽度 | 18 mm | 宽度 (英寸) | 0.7087 inch |
| 净重 | 0.06 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 |
| 宽度 | 18 mm | 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 | 白色 | 卤素 | 不 |
| 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 | 1000 |

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 | | |



SM 18/9.5 MM WS

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 | 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。

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 | | |