

DEK-A 5/8 MM WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



WS/ DEK

MultiMark端子标识牌采用由两种成分构成的创新复合材料。标识牌底座的设计使其能牢固卡插入接插件。标识牌的表面具有弹性，易于安装。特制冲孔材料允许安装扎带延伸，适应因不同尺寸部件联用而增加的空间需要，尤其是在使用较长的接线端子时。另一优势：表面材料的印刷效果出色，保证标签耐用耐磨。采用300 dpi打印分辨率，标记文字清晰可辨。

MultiMark 的优势

- 与魏德米勒模块式接线端子兼容
- 安装牢固，印迹常保清晰
- 带状连续标签节省安装时间
- 得益于创新的复合材料，易于安装
- 标签区域大，优化清晰度
- 独立于生产厂家，因此具备高度的灵活性

通用订货数据

| | |
|------------|--|
| 版本 | Dekafix, 端子标记, 5 x 8.1 mm, Weidmueller, 白色 |
| 订货号 | 2448860000 |
| 类型 | DEK-A 5/8 MM WS |
| GTIN (EAN) | 4050118462968 |
| 数量 | 500 items |

DEK-A 5/8 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

| | | | |
|----|--------|---------|-------------|
| 高度 | 5 mm | 高度 (英寸) | 0.1968 inch |
| 宽度 | 8.1 mm | 宽度 (英寸) | 0.3189 inch |
| 净重 | 0.15 g | | |

温度

| | |
|--------|-------------|
| 工作温度范围 | -50...90 °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

| | | | |
|--------------|--------------|--------|--|
| 类型 | 无卤 | 宽度 | 8.1 mm |
| 阻燃等级符合 UL 94 | V-2 | 最大工作温度 | 90 °C |
| 最小工作温度 | -50 °C | 颜色编码 | 白色 |
| 卤素 | 不 | 基础材料 | PC-ABS, TPU |
| 标记区域大小 | 4.5 x 7.5 mm | 适用的打印机 | THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS |
| 工作温度范围 | -50...90 °C | 应用/制造商 | Weidmueller |

分类

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000761 | ETIM 9.0 | EC000761 |
| ETIM 10.0 | EC000761 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-01 | | |

应用举例



DEK-A 5/8 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-TB 25/360 SW | 版本 |
| 订货号 | 2005090000 | Ink ribbon |
| GTIN (EAN) | 4050118390216 | |
| 数量 | 1 ST | |

THM MULTIMARK

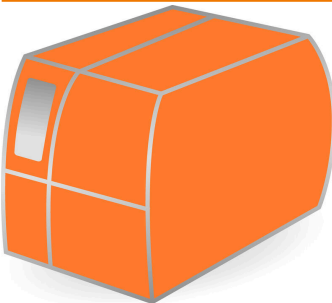


这些打印机采用热传输技术，提供出色的打印质量。不同材料和在 Windows 下的友好用户界面可以理想的满足标记需要。

通用订货数据

| | | |
|------------|----------------------------|----|
| 类型 | MULTIMARK ROLLER TB | 版本 |
| 订货号 | 2438500000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118498721 | |
| 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 TB | 版本 |
| 订货号 | 2661600000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118681246 | |
| 数量 | 1 ST | |