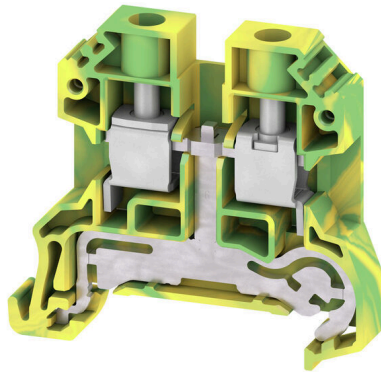


SAKPE 6

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

www.weidmueller.com



通用订货数据

| | |
|------------|---|
| 版本 | 接地型端子, 螺钉联接, 绿色, 6 mm², 800 V, 联接点数量: 2, 层数: 1, TS 35, V-0, PA 66/6 |
| 订货号 | 1124470000 |
| 类型 | SAKPE 6 |
| GTIN (EAN) | 4032248985876 |
| 数量 | 100 items |

SAKPE 6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

技术数据

www.weidmueller.com

审批

MAMID 认证



| | |
|-----------------------|-----------------------|
| ROHS | 一致 |
| UL File Number Search | UL 网站 |
| UR 证书号 | E60693 |

尺寸和重量

| | | | |
|---------------|-------------|---------|-------------|
| 深 | 46.5 mm | 深度 (英寸) | 1.8307 inch |
| 深度 (含 DIN 导轨) | 47 mm | 高度 | 51 mm |
| 高度 (英寸) | 2.0079 inch | 宽度 | 8 mm |
| 宽度 (英寸) | 0.315 inch | 净重 | 17.6 g |

温度

| | | | |
|----------|----------------|----------|----------------|
| 存储温度 | -25 °C...55 °C | 环境温度 | -50 °C...75 °C |
| 最小持续工作温度 | -50 °C | 最大持续工作温度 | 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) |

其它技术参数

| | | | |
|------|---------|----|-----|
| 安装方式 | 直接卡在导轨上 | 锁定 | 可拧紧 |
|------|---------|----|-----|

可压接导线 (其它联接)

| | |
|-------------|------|
| 其他联接方式的接口类型 | 螺钉联接 |
|-------------|------|

可压接导线 (额定联接)

| | | | |
|---------------------------------------|---------------------|---------------------------------------|---------------------|
| 测量规 按照 60 947-1 标准 | A5 | 导线最大压接面积 AWG | AWG 8 |
| 连接方向 | 水平进线 | 最大拧紧力矩 | 1.2 Nm |
| 最小拧紧力矩 | 0.8 Nm | 剥线长度 | 12 mm |
| 联接类型 | 螺钉联接 | 联接点数量 | 2 |
| 压接范围, 最大 | 6 mm ² | 压接范围, 最小 | 0.5 mm ² |
| 压接螺钉 | M 3.5 | 导线最小压接面积 AWG | AWG 22 |
| 导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/4, 最大 | 6 mm ² | 导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/4, 最小 | 0.5 mm ² |
| 导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/1, 最大 | 6 mm ² | 导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/1, 最小 | 0.5 mm ² |
| 最大压接面积 软导线 | 6 mm ² | 最小多股导线接线截面积 | 0.5 mm ² |
| 接线截面积, 多股线, 最大 | 6 mm ² | 接线截面积, 多股线, 最小 | 0.5 mm ² |
| 导线连接截面积, 单股硬导线, 最大 | 6 mm ² | 导线连接截面积, 单股硬导线, 最小 | 0.5 mm ² |
| 接线截面积, 多股细导线, 最小 | 0.5 mm ² | | |

材料参数

| | | | |
|--------------|---------|------|----|
| 基础材料 | PA 66/6 | 颜色编码 | 绿色 |
| 阻燃等级符合 UL 94 | V-0 | | |

SAKPE 6

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

www.weidmueller.com

技术数据

系统特征值

| | | | |
|---------|---|---------|-------|
| 必须的端板 | 是 | 电位数量 | 1 |
| 层数 | 1 | 每层压接点数量 | 2 |
| 每层电位点数量 | 1 | 层, 内部桥接 | 无 |
| PE联接 | 是 | 安装导轨已装备 | TS 35 |
| N功能 | 无 | PE 功能 | 是 |
| PEN功能 | 无 | | |

通用的

| | | | |
|--------------|---------------|--------------|--------|
| 导线最大压接面积 AWG | AWG 8 | 导线最小压接面积 AWG | AWG 22 |
| 标准 | IEC 60947-7-2 | 安装导轨已装备 | TS 35 |

额定数据

| | | | |
|-------------|-------------------|--------------------------|---------|
| 额定横截面 | 6 mm ² | 相邻端子的额定电压 | 800 V |
| 标准 | IEC 60947-7-2 | 体积电阻率符合 IEC 60947-7-x 标准 | 0.21 mΩ |
| 相邻端子的额定浪涌电压 | 8 kV | 功率损耗符合 IEC 60947-7-x | 1.31 W |
| 过压等级 | III | 污染等级 | 3 |

额定数据 (UL)

| | | | |
|------------------|--------|------------------|--------|
| 最大导线尺寸 工厂接线 (UR) | 8 AWG | 最小导线尺寸 工厂接线 (UR) | 22 AWG |
| UR 证书号 | E60693 | 最小导线尺寸 现场接线 (UR) | 22 AWG |
| 最大导线尺寸 现场接线 (UR) | 8 AWG | | |

分类

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000901 | ETIM 9.0 | EC000901 |
| ETIM 10.0 | EC000901 | ECLASS 14.0 | 27-25-01-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-03 | | |

SAKPE 6

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

附件

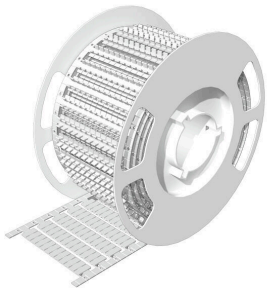
www.weidmueller.com

附件

通用订货数据

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 类型 | SAKAP 6-10 | 版本 |
| 订货号 | 1129470000 | 端子用端板及隔板, 灰色, 高度: 41 mm, 宽度: 1.5 mm, V-0, PA 66/6 |
| GTIN (EAN) | 4032248970636 | |
| 数量 | 20 ST | |
| 类型 | SAKAP 6-10 BL | 版本 |
| 订货号 | 1370230000 | 端子用端板及隔板, 蓝色, 高度: 41 mm, 宽度: 1.5 mm, V-0, PA 66/6 |
| GTIN (EAN) | 4050118178623 | |
| 数量 | 20 ST | |
| 类型 | SAKEW 35 | 版本 |
| 订货号 | 1129450000 | 端子用端板及隔板, 灰色, 高度: 50, 宽度: 8.5, V-0, PA 66/6 |
| GTIN (EAN) | 4032248970612 | |
| 数量 | 50 ST | |

BLM



通用订货数据

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 类型 | BLM 5/8 TB | 版本 |
| 订货号 | 7760380692 | BLM, 端子标记, 5 x 8 mm, 间距 P (单位 : mm) : 8.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 6944169819148 | 白色 |
| 数量 | 4800 ST | |

SAKPE 6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

附件

www.weidmueller.com

Plus



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

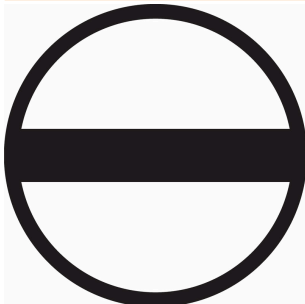
使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 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

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 类型 | DEK 5/8 PLUS MC NE WS | 版本 |
| 订货号 | 1046350000 | Dekafix, 端子标记, 5 x 8 mm, 间距 P (单位: mm) : 8.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248782055 | Weidmueller, 白色 |
| 数量 | 800 ST | |

开槽螺丝刀



带圆形槽刀的一字螺丝刀, SD DIN 5265, ISO 2380/2, 符合 DIN 5264 标准, ISO 2380/1, 尖端为铬材料, SoftFinish 把手

通用订货数据

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 类型 | SDS 0.8X4.0X100 | 版本 |
| 订货号 | 2749360000 | 螺丝刀, 刀片宽度(B): 4 mm, 刀片长度: 100 mm, 刀片厚度 (A): 0.8 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118895582 | |
| 数量 | 1 ST | |