

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

产品图片







魏德米勒 WeiCoS 系统插头可用于各种不同的连接系统。 该产品系列含有 1 至 10 回路的预组装接插件,可单独装配。这确保产品可以灵活地用于各个应用。定制附件增强了安全性,避免受到环境影响。

通用订货数据

| 版本 | 插头, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, 回路数: 1, 蓝色 |
|------------|--|
| 订货号 | <u>2482260000</u> |
| 类型 | APG 1.5 L BL |
| GTIN (EAN) | 4050118494297 |
| 数量 | 50 items |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

| 甲坬 |
|----|
|----|

MAMID 认证



| ROHS | 一致 | |
|-----------------------|--------------|--|
| UL File Number Search | <u>UL 网站</u> | |
| cURus 证书号 | E60693 | |

尺寸和重量

| 深 | 31.15 mm | 深度 (英寸) | 1.2264 inch |
|---------------|----------|-------------|-------------|
| 高度 | 14 mm | 高度 (英寸) | 0.5512 inch |
| 宽度 | 3.5 mm | 宽度 (英寸) | 0.1378 inch |
| <u></u> 海軍 | 1.06 g | | |

温度

| 存储温度 | -25 °C55 °C | 环境温度 | -5 °C40 °C |
|----------|-------------|------|------------|
| 最小持续工作温度 | -60 °C | | 130 °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 插入的

可压接导线 (额定联接)

| 测量规 按照 60 947-1 标准 | A1 | 导线最大压接面积 AWG | AWG 14 |
|------------------------------------|--------------------------|------------------------------------|----------------------|
| 连接方向 | 上方 | 剥线长度 | 10 mm |
| 联接类型 | PUSH IN | 联接点数量 | 1 |
| 压接范围,最大 | 1.5 mm ² | 压接范围,最小 | 0.14 mm ² |
| 螺丝刀口尺寸 | 0.4 x 2.0 mm | 导线最小压接面积 AWG | AWG 26 |
| 导线连接截面积,多股细导线, 头 DIN 46228/4,最大 | 带管状端 1 mm² | 导线连接截面积,多股细导线, 头 DIN 46228/4,最小 | 带管状端 0.14 mm² |
| 导线连接截面积,多股细导线, 头 DIN 46228/1,最大 | 带管状端 1.5 mm ² | 导线连接截面积,多股细导线, 头 DIN 46228/1,最小 | 带管状端 0.14 mm² |
| 最大压接面积 软导线 | 1.5 mm ² | 最小多股导线接线截面积 | 0.14 mm ² |
| 接线截面积,多股线,最大 | 1.5 mm ² | 接线截面积,多股线,最小 | 0.14 mm ² |
| 导线连接截面积,单股硬导线, | 最大 1.5 mm² | 导线连接截面积,单股硬导线, | 最小 0.14 mm² |

材料参数

| 基础材料 | Wemid | 颜色编码 | 蓝色 |
|----------|-------|--------------|-----|
| 触发元件颜色 | 橙色 | 阻燃等级符合 UL 94 | V-0 |
| 乙 | | | |

系统特征值

| 必须的端板 | 是 | 电位数量 | 1 |
|-------|---|------|---|
| 层数 | 1 | | |

目录日期/图纸 2



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

| 通用的 | | | , |
|--|---------------------|--|---------------------|
| 回路数 | 1 | 导线最大压接面积 AWG | AWG 14 |
| 导线最小压接面积 AWG | AWG 26 | 标准 | 符合 IEC 60947-7-1 标准 |
| 额定数据 | | | |
| | | | |
| 额定横截面 | 1.5 mm ² | 额定电压 | 500 V |
| 相邻端子的额定电压 | 500 V | 额定直流电压 | 500 V |
| 额定电流 | 17.5 A | 最大电流 | 17.5 A |
| 示准 | 符合 IEC 60947-7-1 标准 | 体积电阻率符合 IEC 60947-7-x 标准 | 1.83 mΩ |
| 颁定浪涌电压 | 6 kV | 功率损耗符合 IEC 60947-7-x | 0.56 W |
| 过压等级 | III | 污染等级 | 3 |
| 额定数据 (CSA) | | | |
| | | | |
| 导线最大压接面积(CSA) | 14 AWG | 电压大小 C (CSA) | 300 V |
| l流 大小 C (CSA) | 13 A | CSA 认证号 | 200039-70089609 |
| 电压大小 B(CSA) | 300 V | 电流 大小 B (CSA) | 13 A |
| 电压大小 D(CSA) | 600 V | 电流 大小 D (CSA) | 5 A |
| 最小导线横截面积(CSA) | 26 AWG | | |
| 额定数据 (UL) | | | |
| 로 뉴 문생 모 ᆉ | 14 AWG | 中压士小 B. (allBus) | 300 V |
| 最大导线尺寸 工厂接线 (cURus) ll压大小 D (cURus) | 600 V | 电压大小 B (cURus) cURus 证书号 | E60693 |
| B压入小D(CORUS) 最小导线尺寸 现场接线 (cURus) | 26 AWG | 最小导线尺寸 工厂接线 (cURus) | 26 AWG |
| B亦守线八寸 现场接线 (CONUS) B流大小 B (cURus) | 13 A | <u>取小守线八寸 エ)接线 (conus)</u> 电压大小 C (cURus) | 300 V |
| も派入小 B (CONUS) も流大小 C (cURus) | 13 A | 电流大小 D (cURus) | 5 A |
| 电流入小で(CORUS) 最大导线尺寸 现场接线 (cURus) | 14 AWG | 电测入小D (CORUS) | 5 A |
| , | 14 AVVG | | |
| 分类 | | | |
| TIM 6.0 | EC002848 | ETIM 7.0 | EC002848 |
| TIM 8.0 | EC002848 | ETIM 9.0 | EC002848 |
| TIM 10.0 | EC002848 | ECLASS 9.0 | 27-14-11-92 |
| CLASS 9.1 | 27-14-11-92 | ECLASS 10.0 | 27-14-11-92 |
| CLASS 11.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 12.0 | 27-14-11-92 |
| CLASS 13.0 | 27-25-03-90 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |
| CLASS 15.0 | 27-25-03-90 | | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

图纸







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

插头







魏德米勒 WeiCoS 系统插头可用于各种不同的连接系统。 该产品系列含有 1 至 10 回路的预组装接插件,可单独装 配。这确保产品可以灵活地用于各个应用。定制附件增强 了安全性,避免受到环境影响。

通用订货数据

类型 M 订货号 <u>24</u> GTIN (EAN) 40

MCV APG 1.5 2485980000 4050118496512

50 ST

版本

A-系列, 端板

空白

数量



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 5/3.5 MC NE GE | 版本 |
|------------|----------------------------------|---|
| 订货号 | 1369480000 | Dekafix, 端子标记, 5 x 3.5 mm, 间距 P(单位:mm):3.50 |
| GTIN (EAN) | 4050118171860 | Weidmueller, 黄色 |
| 数量 | 500 ST | |
| | | |
| 类型 | DEK 5/3.5 MC NE WS | 版本 |
| 类型 订货号 | DEK 5/3.5 MC NE WS 1755270000 | 版本 Dekafix, 端子标记, 5 x 3.5 mm, 间距 P(单位:mm):3.50 |
| | ' | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

定制印刷



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 5/3.5 MC SDR 订货号

版本

1767730000

Dekafix, 端子标记, 5 x 3.5 mm, 间距 P (单位:mm): 3.50

4032248102532 GTIN (EAN)

100 ST 数量

Weidmueller, 根据客户需求

空白



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 5/3.5 PLUS MC NE WS

订货号 2003750000 4050118424430

Dekafix, 端子标记, 5 x 3.5 mm, 间距 P (单位:mm): 3.50

Weidmueller, 白色

GTIN (EAN)

1600 ST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

定制印刷



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 订货号

GTIN (EAN)

DEK 5/3.5 PLUS MC SDR

2007790000

4050118393347

数量 320 ST

版本

Dekafix, 端子标记, 5 x 3.5 mm, 间距 P(单位:mm): 3.50

Weidmueller, 根据客户需求

插头







魏德米勒 WeiCoS 系统插头可用于各种不同的连接系统。 该产品系列含有 1 至 10 回路的预组装接插件,可单独装配。这确保产品可以灵活地用于各个应用。定制附件增强了安全性,避免受到环境影响。

通用订货数据

| 类型 | APGCE | 版本 |
|------------|-------------------|---------------------------------|
| 订货号 | <u>1514490000</u> | 编码元件(端子), Wemid, 橙色, 宽度: 3.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118321906 | |
| 数量 | 50 ST | |
| 类型 | APGSR 1.5 | 版本 |
| 订货号 | 2482730000 | 减张力备件(端子), Wemid, 橙色 |
| GTIN (EAN) | 4050118493993 | |
| 数量 | 25 ST | |
| 类型 | APGSR 1.5 - 4P | 版本 |
| 订货号 | 2482740000 | 减张力备件(端子), Wemid, 橙色 |
| GTIN (EAN) | 4050118494204 | |
| 数量 | 25 ST | |
| 类型 | APGSR 1.5 - 8P | 版本 |
| 订货号 | 2482750000 | 减张力备件(端子), Wemid, 橙色 |
| GTIN (EAN) | 4050118494211 | |
| 数量 | 25 ST | |
| 类型 | APGLE 1.5 | 版本 |
| 订货号 | 2482720000 | 锁定夹(端子), Wemid, 橙色 |
| GTIN (EAN) | 4050118496253 | |
| 数量 | 25 ST | |