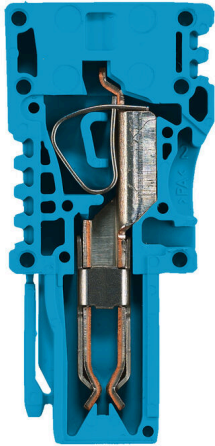


ZP 4/1AN ZA O.RA BL

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

www.weidmueller.com



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 | Z系列, 接插件, 直接安装 |
| 订货号 | 2449680000 |
| 类型 | ZP 4/1AN ZA O.RA BL |
| GTIN (EAN) | 4050118533415 |
| 数量 | 50 items |

ZP 4/1AN ZA O.RA BL

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

www.weidmueller.com

技术数据

审批

MAMID 认证



ROHS

一致

UL File Number Search

[UL 网站](#)

cURus 证书号

E60693

尺寸和重量

| | | | |
|----|---------|---------|-------------|
| 深 | 47.5 mm | 深度 (英寸) | 1.8701 inch |
| 高度 | 22.5 mm | 高度 (英寸) | 0.8858 inch |
| 宽度 | 6.5 mm | 宽度 (英寸) | 0.2559 inch |
| 净重 | 5.64 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

| | | | |
|------|-----|------|------|
| 开放端 | 右方 | 安装指导 | 直接安装 |
| 安装方式 | 插入的 | | |

可压接导线 (额定联接)

| | | | |
|---------------------------------------|----------------------|---------------------------------------|----------------------|
| 导线最大压接面积 AWG | AWG 10 | 连接方向 | 上方 |
| 联接类型 | 弹片联接 | 联接点数量 | 1 |
| 压接范围, 最大 | 4 mm ² | 压接范围, 最小 | 0.13 mm ² |
| 导线最小压接面积 AWG | AWG 26 | 导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/4, 最小 | 0.13 mm ² |
| 导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/1, 最小 | 0.13 mm ² | 最小多股导线接线截面积 | 0.13 mm ² |
| 接线截面积, 多股线, 最小 | 0.13 mm ² | 导线连接截面积, 单股硬导线, 最小 | 0.13 mm ² |

材料参数

| | | | |
|--------------|-------|------|----|
| 基础材料 | Wemid | 颜色编码 | 蓝色 |
| 阻燃等级符合 UL 94 | V-0 | | |

系统特征值

| | | | |
|---------|--------------------|---------|---|
| 类型 | 插座, 插拔式, 带栓塞, 弹片连接 | 必须的端板 | 是 |
| 电位数量 | 1 | 层数 | 1 |
| 每层压接点数量 | 1 | 层, 内部桥接 | 无 |

技术数据

通用的

| | | | |
|------|---------------------|--------------|--------|
| 回路数 | 1 | 导线最大压接面积 AWG | AWG 10 |
| 安装指导 | 直接安装 | 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 | 4 mm ² | 额定电压 | 800 V |
| 额定电流 | 32 A | 标准 | 符合 IEC 60947-7-1 标准 |
| 体积电阻率符合 IEC 60947-7-x 标准 | 1 mΩ | 功率损耗符合 IEC 60947-7-x | 1.02 W |

额定数据 (UL)

| | | | |
|---------------------|--------|---------------------|--------|
| 最大导线尺寸 工厂接线 (cURus) | 10 AWG | cURus 证书号 | E60693 |
| 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 |
| 电压大小 C (cURus) | 600 V | 电流大小 C (cURus) | 28 A |
| 最大导线尺寸 现场接线 (cURus) | 10 AWG | | |

分类

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002848 | ETIM 9.0 | EC002848 |
| ETIM 10.0 | EC002848 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-90 | | |

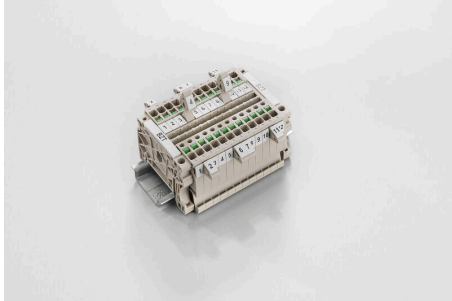
ZP 4/1AN ZA O.RA BL

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

附件

www.weidmueller.com

标识牌支架



标识牌支架允许以 5 或 5.1 mm 的节距额外安装标准标识牌。倾斜支架可以选择性地卡扣在一起，并可以安装在 Klippon® Connect 模块化端子排的所有标准标记通道中。匹配的标识牌类型可以在指派标记支架的相应附件下方找到。

通用订货数据

| | | |
|------------|----------------------------|-----------|
| 类型 | BZT 1 WS 10/5 | 版本 |
| 订货号 | 1805490000 | 附件, 标记号托架 |
| GTIN (EAN) | 4032248270231 | |
| 数量 | 100 ST | |
| 类型 | BZT 1 ZA WS 10/5 | 版本 |
| 订货号 | 1805520000 | 附件, 标记号托架 |
| GTIN (EAN) | 4032248270248 | |
| 数量 | 100 ST | |