

印刷电路板连接器 - MSTBV 2,5/ 7-GF-5,08 - 1777125

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://download.phoenixcontact.com>)

印刷线路板壳体，额定横截面: 2.5 mm²，颜色: 绿色，标称工作电流: 12 A，额定电压(III/2): 320 V，触点表面: 锡，触点类型: 针式连接器，电位数: 7，行数: 1，每行位数: 7，连接量: 7，产品系列: MSTBV 2,5/..-GF，针距: 5.08 mm，安装: 波峰焊，针脚排列: 直线排列，焊针[P]: 3.9 mm，插拔系统: CLASSIC COMBICON，针式连接器样式对齐: 标准，锁紧装置: 螺钉紧固，安装: 螺钉法兰，包装类型: 纸箱包装



图为10位穿墙式连接器

优势

- ✔ 确保设备设计的高度灵活性 – 只需一个插座，便可满足运用了不同连接技术的连接器所需
- ✔ 通用型安装方式，可在全球范围内使用
- ✔ 竖直连接可实现在PCB上多排布局
- ✔ 螺栓法兰保证高度的机械稳定性



关键商业数据

| | |
|-----------|---|
| 包装单位 | 100 STK |
| 最小订货量 | 100 STK |
| GTIN |  4 017918 039295 |
| GTIN | 4017918039295 |
| 海关税则号 | 8536901900 |
| Sales Key | AAAFEA |

技术数据

装置属性

| | |
|-------|------------------|
| 产品简介 | PCB插座 |
| 连接器系统 | CLASSIC COMBICON |
| 触点类型 | 针式连接器 |
| 产品范围 | MSTBV 2,5/..-GF |
| 间距 | 5.08 mm |
| 位数 | 7 |
| 安装类型 | 波峰焊 |
| 针脚排列 | 直线排列 |

印刷电路板连接器 - MSTBV 2,5/ 7-GF-5,08 - 1777125

技术数据

装置属性

| | |
|-----------|------|
| 锁紧装置 | 螺钉法兰 |
| 行数 | 1 |
| 连接量 | 7 |
| 电位数目 | 7 |
| 针式连接器样式对齐 | 标准 |

电气参数

| | |
|---------------|-------|
| 额定电流 | 12 A |
| 标称工作电压 | 320 V |
| 额定电压(III/3) | 250 V |
| 额定电压(III/2) | 320 V |
| 额定电压(II/2) | 400 V |
| 额定电涌电压(III/3) | 4 kV |
| 额定电涌电压(III/2) | 4 kV |
| 额定电涌电压(II/2) | 4 kV |

材料数据 - 联系方法

| | |
|-----------------|--|
| 注意事项 | 符合WEEE/RoHS，根据IEC 60068-2-82/JEDEC JESD 201的要求没有晶须 |
| 接触件材料 | CU合金 |
| 表面特性 | 镀锡 |
| 触点区域金属表面 (顶层) | 锡 (3 - 5 µm Sn) |
| 触点区域金属表面 (中层) | 镍 (1.3 - 3 µm Ni) |
| 焊接区域金属表面 (顶层) | 锡 (3 - 5 µm Sn) |
| 焊接区域金属表面 (中层) | 镍 (1.3 - 3 µm Ni) |

材料数据 - 壳体

| | |
|----------------|-----------|
| 外壳颜色 | 绿色 (6021) |
| 绝缘材料 | PBT |
| 绝缘材料组 | IIIa |
| CTI符合IEC 60112 | 225 |
| 阻燃等级，符合UL 94 | V0 |

法兰规格

| | |
|-------------------|--------|
| 锁定方式 | 螺钉紧固 |
| 紧固扭矩 (安装到印刷电路板) | 0.3 Nm |

产品尺寸

| | |
|----------|--|
| 图片标题 | Schematische Abbildung - weitere Details siehe Produktfamilienzeichnung im Download Center |
| 长度 [l] | 8.6 mm |
| 宽度 [w] | 45.72 mm |
| 高度 [h] | 15.9 mm |
| 针距 | 5.08 mm |

印刷电路板连接器 - MSTBV 2,5/ 7-GF-5,08 - 1777125

技术数据

产品尺寸

| | |
|-----------|----------|
| 高度 (不含焊针) | 12 mm |
| 焊针[P] | 3.9 mm |
| 引脚尺寸 | 1 x 1 mm |

PCB设计尺寸

| | |
|----|--------|
| 孔径 | 1.4 mm |
|----|--------|

包装情况

| | |
|--------|------|
| 包装类型 | 纸箱包装 |
| 包装 | 100 |
| 命名包装单位 | Pcs. |

一般产品信息

| | |
|------|--|
| 注释类型 | 操作注意事项 |
| 注意事项 | 依据IEC 61984标准，COMBICON连接器不具备开关功能 (COC)。在指定用途中，不得带电或载荷插拔。 |

环境条件

| | |
|--------------|-----------------------------|
| 环境温度 (存放/运输) | -40 °C ... 70 °C |
| 相对湿度 (存放/运输) | 30 % ... 70 % |
| 环境温度 (组装) | -5 °C ... 100 °C |
| 环境温度 (运行) | -40 °C ... 100 °C (取决于衰减曲线) |

电气间隙和爬电距离

| | |
|-----------------------|---------------------|
| 电气间隙和爬电距离 | IEC 60664-1:2007-04 |
| 规格 | IEC 60664-1:2007-04 |
| 最小电气间 - 不均匀电场 (III/3) | 3 mm |
| 最小电气间 - 不均匀电场 (III/2) | 3 mm |
| 最小电气间 - 不均匀电场 (II/2) | 3 mm |
| 最小爬电距离 (III/3) | 4 mm |
| 最小爬电距离 (III/2) | 3.2 mm |
| 最小爬电距离 (II/2) | 4 mm |

机械测试 (A)

| | |
|-----------------|-----------|
| 测试规范 | IEC 61984 |
| 每个接线位的插入强度 | 8 N |
| 每个接线位的拔出强度 | 6 N |
| 极化插入力 >20 N | 通过测试 |
| 插芯触点支架 要求 >20 N | 通过测试 |

和耐久性测试 (B)

| | |
|---------------------|-----------------------|
| 规格 | IEC 60512-9-1:2010-03 |
| 体积电阻 R ₁ | 2.5 mΩ |
| 插入 / 拔出周期 | 25 |
| 体积电阻 R ₂ | 2.6 mΩ |

印刷电路板连接器 - MSTBV 2,5/ 7-GF-5,08 - 1777125

技术数据

和耐久性测试 (B)

| | |
|-----------|--------|
| 海平面脉冲耐受电压 | 4.8 kV |
|-----------|--------|

热力测试 (C)

| | |
|--------------|--------------------------|
| 规格 | DIN EN 60512-5-1:2003-01 |
| 位数 | 20 |
| 温度上限 <100 °C | 通过测试 |

气候测试 (D)

| | |
|-----------|---|
| 规格 | ISO 6988:1985-02 |
| 冷应力 | -40 °C/2 h |
| 热应力 | 100 °C/168 h |
| 腐蚀应力 | 0.2 dm ³ 的SO ₂ 气体通入容量300 dm ³ 的箱体，温度40°C，1周期 |
| 海平面脉冲耐受电压 | 4.8 kV |
| 大功率频率耐受电压 | 2.21 kV |

环境和耐久性测试 (E)

| | |
|--------------|-------------------|
| 规格 | IEC 61984:2008-10 |
| 结果，防护等级，IP代码 | 防触摸保护，IP20试验弯指 |

振动测试

| | |
|---------|------------------------|
| 规格 | IEC 60068-2-6:2007-12 |
| 频率 | 10 - 150 - 10 Hz |
| 扫描速率 | 1倍频程/分钟 |
| 振幅 | 0,35 mm (10 - 60,1 Hz) |
| 加速度 | 5g (60.1 - 150 Hz) |
| 每轴的测试周期 | 2.5 h |

标准和规范

| | |
|--------|--------|
| 连接符合标准 | EN-VDE |
| | CSA |

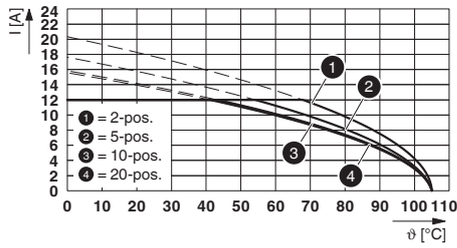
Environmental Product Compliance

| | |
|------------|-----------------------------|
| China RoHS | 环保使用期限 = 50 |
| | 更多有害物质的详情，请参考“下载区”内的“制造商声明” |

产品图

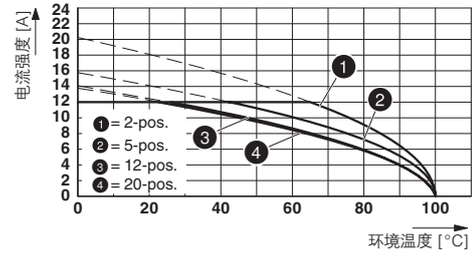
印刷电路板连接器 - MSTBV 2,5/ 7-GF-5,08 - 1777125

图表



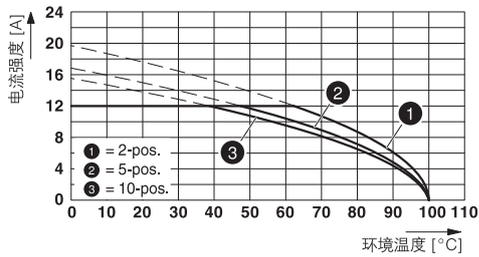
型号：LPC 2,5/...-STF-5,08，带MSTBV 2,5/...-GF-5,08

图表



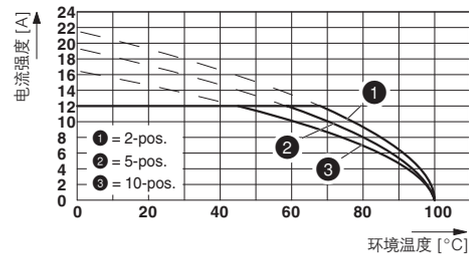
类型：MSTB 2,5/...-STF-5,08，带MSTBV 2,5/...-GF-5,08

图表



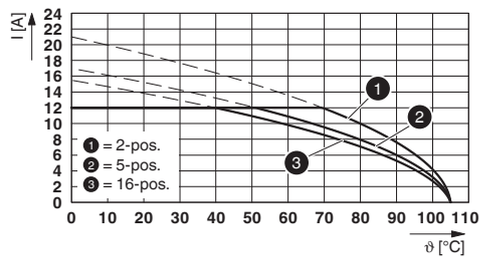
型号：TVMSTB 2,5/...-STF-5,08，带MSTBV 2,5/...-GF-5,08

图表



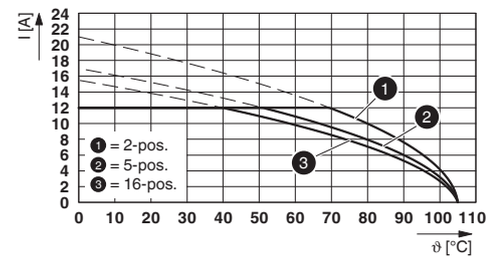
型号：TFKC 2,5/...-STF-5,08 带 MSTBV 2,5/...-GF-5,08

图表



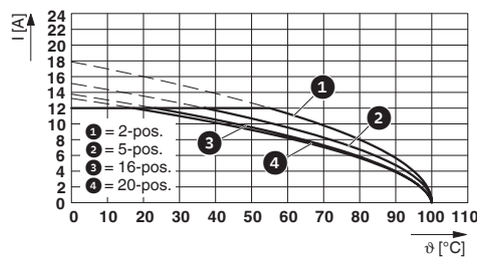
型号：FKCVR 2,5/...-STF-5,08，带MSTBV 2,5/...-GF-5,08

图表



型号：FKCWW 2,5/...-STF-5,08，带MSTBV 2,5/...-GF-5,08

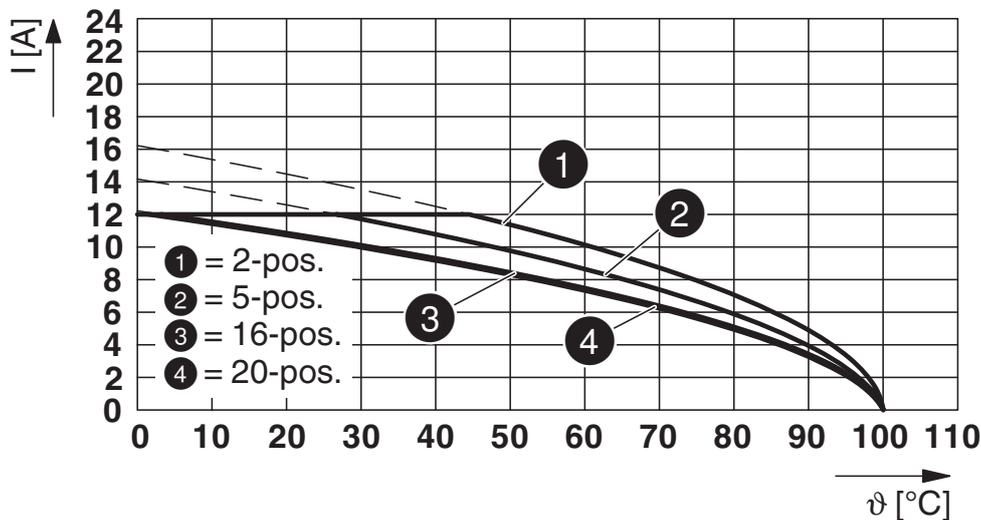
图表



型号：FRONT-MSTB 2,5/...-STF-5,08 与MSTBV 2,5/...-GF-5,08配套

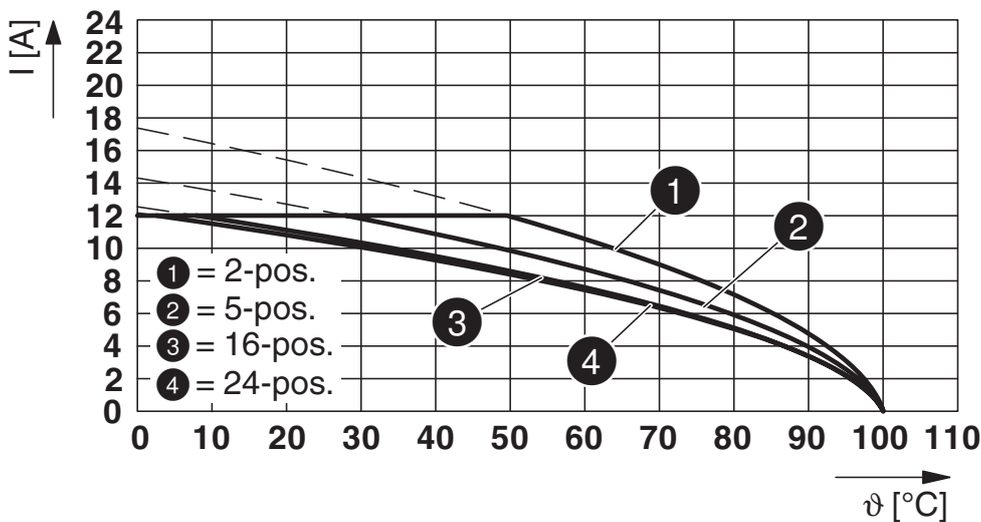
印刷电路板连接器 - MSTBV 2,5/ 7-GF-5,08 - 1777125

图表



型号：MVSTB(R/W) 2,5/...-STF-5,08，带MSTBV 2,5/...-GF-5,08

图表



型号：SMSTB 2,5/...-STF-5,08，带MSTBV 2,5/...-GF-5,08

分类

eCl@ss

| | |
|---------------|----------|
| eCl@ss 10.0.1 | 27440402 |
| eCl@ss 11.0 | 27460201 |
| eCl@ss 4.0 | 27260700 |
| eCl@ss 4.1 | 27260700 |
| eCl@ss 5.0 | 27260700 |

印刷电路板连接器 - MSTBV 2,5/ 7-GF-5,08 - 1777125

分类

eCl@ss

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 5.1 | 27260700 |
| eCl@ss 6.0 | 27260700 |
| eCl@ss 7.0 | 27440402 |
| eCl@ss 9.0 | 27440402 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 3.0 | EC001121 |
| ETIM 4.0 | EC002637 |
| ETIM 6.0 | EC002637 |
| ETIM 7.0 | EC002637 |

UNSPSC

| | |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01 | 30211810 |
| UNSPSC 7.0901 | 39121409 |
| UNSPSC 11 | 39121409 |
| UNSPSC 12.01 | 39121409 |
| UNSPSC 13.2 | 39121409 |
| UNSPSC 18.0 | 39121409 |
| UNSPSC 19.0 | 39121409 |
| UNSPSC 20.0 | 39121409 |
| UNSPSC 21.0 | 39121409 |

认证

认证

认证

DNV GL / VDE Zeichengenehmigung / CSA / RS / IECCE CB Scheme / EAC / cULus Recognized

防爆认证

认证详情

| | | | |
|--------|--|---|------------|
| DNV GL | | https://approvalfinder.dnvgl.com/ | TAE00001EY |
|--------|--|---|------------|

印刷电路板连接器 - MSTBV 2,5/ 7-GF-5,08 - 1777125

认证

| | | | |
|------------------------|---|---|----------|
| VDE Zeichengenehmigung |  | http://www2.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx | 40050648 |
| 额定电压 UN | 250 V | | |
| 额定电流 IN | 12 A | | |

| | | | |
|---------|---|---|-------|
| CSA |  | http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/ | 13631 |
| | B | D | |
| 额定电压 UN | 300 V | 300 V | |
| 额定电流 IN | 12 A | 10 A | |

| | | | |
|----|--|---|--------------|
| RS |  | http://www.rs-head.spb.ru/en/index.php | 17.00014.272 |
|----|--|---|--------------|

| | | | |
|-----------------|---|---|----------------|
| IECEE CB Scheme |  | http://www.iecee.org/ | DE1-60988-B1B2 |
| 额定电压 UN | 250 V | | |
| 额定电流 IN | 12 A | | |

| | | | |
|-----|---|--|---------|
| EAC |  | | B.01687 |
|-----|---|--|---------|

| | | | |
|------------------|---|---|-----------------|
| cULus Recognized |  | http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm | E60425-19931011 |
| | B | D | |
| 额定电压 UN | 300 V | 300 V | |
| 额定电流 IN | 12 A | 10 A | |

附件

附件

已标记的端子标识

印刷电路板连接器 - MSTBV 2,5/ 7-GF-5,08 - 1777125

附件

标记卡 - SK 5,08/3,8:FORTL.ZAHLEN - 0804293



标记卡，卡，白色，标识，水平：连续编号1 ... 10、11 ... 20等，直至91 ... (99)100，安装方式：背胶固定，适用的模块宽度：5.08 mm，标识区域大小：5,08 x 3,8 mm

标记笔

标记笔 - B-STIFT - 1051993



标记笔，用于书写标记未打印的扁平式标记条，标记防抹擦，防水，线宽0.5 mm

盖帽

附件 - MSTB-BL - 1755477



隔离帽，可分段，插在排针上，绿色绝缘材料

端子标识

标记卡 - SK 5,08/3,8:UNBEDRUCKT - 0805412



标记卡，卡，白色，未标记，适用的打印机：标记笔，安装方式：背胶固定，适用的模块宽度：5.08 mm，标识区域大小：5,08 x 3,8 mm

编码元件

编码区域 - CR-MSTB - 1734401



防插错编码，插在插座或反向插头的缺口中，红色绝缘材料

印刷电路板连接器 - MSTBV 2,5/ 7-GF-5,08 - 1777125

附件

其他产品

印刷电路板连接器 - TVMSTB 2,5/ 7-STF-5,08 - 1719147



插拔式连接器，额定横截面: 2.5 mm²，颜色: 绿色，标称工作电流: 12 A，额定电压(III/2): 400 V，触点表面: 锡，触点类型: 孔式连接器，电位数: 7，行数: 1，每行位数: 7，连接量: 14，产品系列: TVMSTB 2,5/..-STF，针距: 5.08 mm，接线方式: 带压片的螺钉连接，螺钉头规格: L 开槽，导线 / PCB连接方向: 90°，锁扣: - 不带锁扣，插拔系统: CLASSIC COMBICON，锁紧装置: 螺钉紧固，安装: 螺纹法兰，包装类型: 纸箱包装

印刷电路板连接器 - FKCN 2,5/ 7-STF-5,08 - 1754843



插拔式连接器，额定横截面: 2.5 mm²，颜色: 绿色，标称工作电流: 12 A，额定电压(III/2): 320 V，触点表面: 锡，触点类型: 孔式连接器，电位数: 7，行数: 1，每行位数: 7，连接量: 7，产品系列: FKCN 2,5/..-STF，针距: 5.08 mm，接线方式: 直插式弹簧连接，导线 / PCB连接方向: 0°，锁扣: - 锁扣，插拔系统: CLASSIC COMBICON，锁紧装置: 螺钉紧固，安装: 螺纹法兰，包装类型: 纸箱包装

印刷电路板连接器 - FRONT-MSTB 2,5/ 7-STF-5,08 - 1777853



插拔式连接器，额定横截面: 2.5 mm²，颜色: 绿色，标称工作电流: 12 A，额定电压(III/2): 320 V，触点表面: 锡，触点类型: 孔式连接器，电位数: 7，行数: 1，每行位数: 7，连接量: 7，产品系列: FRONT-MSTB 2,5/..-STF，针距: 5.08 mm，接线方式: 正面螺钉连接，导线 / PCB连接方向: 0°，锁扣: - 锁扣，插拔系统: CLASSIC COMBICON，锁紧装置: 螺钉紧固，安装: 螺纹法兰，包装类型: 纸箱包装

印刷电路板连接器 - MSTB 2,5/ 7-STF-5,08 - 1778030



插拔式连接器，额定横截面: 2.5 mm²，颜色: 绿色，标称工作电流: 12 A，额定电压(III/2): 320 V，触点表面: 锡，触点类型: 孔式连接器，电位数: 7，行数: 1，每行位数: 7，连接量: 7，产品系列: MSTB 2,5/..-STF，针距: 5.08 mm，接线方式: 带压片的螺钉连接，螺钉头规格: L 开槽，导线 / PCB连接方向: 0°，锁扣: - 不带锁扣，插拔系统: CLASSIC COMBICON，锁紧装置: 螺钉紧固，安装: 螺纹法兰，包装类型: 纸箱包装

印刷电路板连接器 - MSTBT 2,5/ 7-STF-5,08 - 1805356



插拔式连接器，额定横截面: 2.5 mm²，颜色: 绿色，标称工作电流: 12 A，额定电压(III/2): 320 V，触点表面: 锡，触点类型: 孔式连接器，电位数: 7，行数: 1，每行位数: 7，连接量: 7，产品系列: MSTBT 2,5/..-STF，针距: 5.08 mm，接线方式: 带压片的螺钉连接，螺钉头规格: L 开槽，导线 / PCB连接方向: 0°，锁扣: - 不带锁扣，插拔系统: CLASSIC COMBICON，锁紧装置: 螺钉紧固，安装: 螺纹法兰，包装类型: 纸箱包装

印刷电路板连接器 - MSTBV 2,5/ 7-GF-5,08 - 1777125

附件

印刷电路板连接器 - MSTBC 2,5/ 7-STZF-5,08 - 1809789

插拔式连接器，额定横截面: 2.5 mm²，颜色: 绿色，标称工作电流: 12 A，额定电压(III/2): 320 V，触点类型: 孔式连接器，电位数: 7，行数: 1，每行位数: 7，连接量: 7，产品系列: MSTBC 2,5/..-STZF，针距: 5.08 mm，接线方式: 压接，导线 / PCB连接方向: 0°，锁扣: - 不带锁扣，插拔系统: CLASSIC COMBICON，锁紧装置: 螺钉紧固，安装: 螺纹法兰，包装类型: 纸箱包装，对应压接点的电流[A]和接线容量[mm²]数据: 10A/MSTBC-MT 0,5-1,0 (3190564); 10A/MSTBC-MT 0,5-1,0 BA (3190645); 12A/MSTBC-MT 1,5-2,5 (3190551); 12A/MSTBC-MT 1,5-2,5 BA (3190658)。BA = 扁平接点



印刷电路板连接器 - MVSTBW 2,5/ 7-STF-5,08 - 1834958

插拔式连接器，额定横截面: 2.5 mm²，颜色: 绿色，标称工作电流: 12 A，额定电压(III/2): 320 V，触点表面: 锡，触点类型: 孔式连接器，电位数: 7，行数: 1，每行位数: 7，连接量: 7，产品系列: MVSTBW 2,5/..-STF，针距: 5.08 mm，接线方式: 带压片的螺钉连接，螺钉头规格: L 开槽，导线 / PCB连接方向: -90°，锁扣: - 锁扣，插拔系统: CLASSIC COMBICON，锁紧装置: 螺钉紧固，安装: 螺纹法兰，包装类型: 纸箱包装



印刷电路板连接器 - MVSTBR 2,5/ 7-STF-5,08 - 1835148

插拔式连接器，额定横截面: 2.5 mm²，颜色: 绿色，标称工作电流: 12 A，额定电压(III/2): 320 V，触点表面: 锡，触点类型: 孔式连接器，电位数: 7，行数: 1，每行位数: 7，连接量: 7，产品系列: MVSTBR 2,5/..-STF，针距: 5.08 mm，接线方式: 带压片的螺钉连接，螺钉头规格: L 开槽，导线 / PCB连接方向: 90°，锁扣: - 锁扣，插拔系统: CLASSIC COMBICON，锁紧装置: 螺钉紧固，安装: 螺纹法兰，包装类型: 纸箱包装



印刷电路板连接器 - TMSTBP 2,5/ 7-STF-5,08 - 1853159

插拔式连接器，额定横截面: 2.5 mm²，颜色: 绿色，标称工作电流: 12 A，额定电压(III/2): 320 V，触点表面: 锡，触点类型: 孔式连接器，电位数: 7，行数: 1，每行位数: 7，连接量: 14，产品系列: TMSTBP 2,5/..-STF，针距: 5.08 mm，接线方式: 带压片的螺钉连接，螺钉头规格: L 开槽，导线 / PCB连接方向: 0°，锁扣: - 不带锁扣，插拔系统: CLASSIC COMBICON，锁紧装置: 螺钉紧固，安装: 螺纹法兰，包装类型: 纸箱包装，插头用于在模块与模块之间的总线连接。



印刷电路板连接器 - FK2 2,5/ 7-STF-5,08 - 1873252

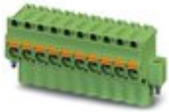
插拔式连接器，额定横截面: 2.5 mm²，颜色: 绿色，标称工作电流: 12 A，额定电压(III/2): 320 V，触点表面: 锡，触点类型: 孔式连接器，电位数: 7，行数: 1，每行位数: 7，连接量: 7，产品系列: FK2 2,5/..-STF，针距: 5.08 mm，接线方式: 直插式弹簧连接，导线 / PCB连接方向: 0°，锁扣: - 锁扣，插拔系统: CLASSIC COMBICON，锁紧装置: 螺钉紧固，安装: 螺纹法兰，包装类型: 纸箱包装



印刷电路板连接器 - MSTBV 2,5/ 7-GF-5,08 - 1777125

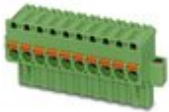
附件

印刷电路板连接器 - FKCVW 2,5/ 7-STF-5,08 - 1873854



插拔式连接器，额定横截面: 2.5 mm²，颜色: 绿色，标称工作电流: 12 A，额定电压(III/2): 320 V，触点表面: 锡，触点类型: 孔式连接器，电位数: 7，行数: 1，每行位数: 7，连接量: 7，产品系列: FKCVW 2,5/..-STF，针距: 5.08 mm，接线方式: 直插式弹簧连接，导线 / PCB连接方向: -90°，锁扣: - 锁扣，插拔系统: CLASSIC COMBICON，锁紧装置: 螺钉紧固，安装: 螺纹法兰，包装类型: 纸箱包装

印刷电路板连接器 - FKCVR 2,5/ 7-STF-5,08 - 1874154



插拔式连接器，额定横截面: 2.5 mm²，颜色: 绿色，标称工作电流: 12 A，额定电压(III/2): 320 V，触点表面: 锡，触点类型: 孔式连接器，电位数: 7，行数: 1，每行位数: 7，连接量: 7，产品系列: FKCVR 2,5/..-STF，针距: 5.08 mm，接线方式: 直插式弹簧连接，导线 / PCB连接方向: 90°，锁扣: - 锁扣，插拔系统: CLASSIC COMBICON，锁紧装置: 螺钉紧固，安装: 螺纹法兰，包装类型: 纸箱包装

印刷电路板连接器 - QC 1/ 7-STF-5,08 - 1883404



插拔式连接器，额定横截面: 1 mm²，颜色: 绿色，标称工作电流: 10 A，额定电压(III/2): 630 V，触点表面: 锡，触点类型: 孔式连接器，电位数: 7，行数: 1，每行位数: 7，连接量: 7，产品系列: QC 1/..-STF，针距: 5.08 mm，接线方式: 快速免剥线连接，导线 / PCB连接方向: 0°，锁扣: - 不带锁扣，插拔系统: CLASSIC COMBICON，锁紧装置: 螺钉紧固，安装: 螺纹法兰，包装类型: 纸箱包装

印刷电路板连接器 - FKCT 2,5/ 7-STF-5,08 - 1902356



插拔式连接器，额定横截面: 2.5 mm²，颜色: 绿色，标称工作电流: 12 A，额定电压(III/2): 320 V，触点表面: 锡，触点类型: 孔式连接器，电位数: 7，行数: 1，每行位数: 7，连接量: 7，产品系列: FKCT 2,5/..-STF，针距: 5.08 mm，接线方式: 直插式弹簧连接，导线 / PCB连接方向: 0°，锁扣: - 不带锁扣，插拔系统: CLASSIC COMBICON，锁紧装置: 螺钉紧固，安装: 螺纹法兰，包装类型: 纸箱包装

印刷电路板连接器 - TFKC 2,5/ 7-STF-5,08 - 1962749



插拔式连接器，额定横截面: 2.5 mm²，颜色: 绿色，标称工作电流: 12 A，额定电压(III/2): 320 V，触点表面: 锡，触点类型: 孔式连接器，电位数: 7，行数: 1，每行位数: 7，连接量: 14，产品系列: TFKC 2,5/..-STF，针距: 5.08 mm，接线方式: 直插式弹簧连接，导线 / PCB连接方向: 0°，锁扣: - 锁扣，插拔系统: CLASSIC COMBICON，锁紧装置: 螺钉紧固，安装: 螺纹法兰，包装类型: 纸箱包装

印刷电路板连接器 - MSTBV 2,5/ 7-GF-5,08 - 1777125

附件

印刷电路板连接器 - SMSTB 2,5/ 7-STF-5,08 - 1971112

插拔式连接器，额定横截面: 2.5 mm²，颜色: 绿色，标称工作电流: 12 A，额定电压(III/2): 320 V，触点表面: 锡，触点类型: 孔式连接器，电位数: 7，行数: 1，每行位数: 7，连接量: 7，产品系列: SMSTB 2,5/..-STF，针距: 5.08 mm，接线方式: 带压片的螺钉连接，螺钉头规格: L 开槽，导线 / PCB连接方向: -45°，锁扣: - 锁扣，插拔系统: CLASSIC COMBICON，锁紧装置: 螺钉紧固，安装: 螺纹法兰，包装类型: 纸箱包装



印刷电路板连接器 - FKCS 2,5/ 7-STF-5,08 - 1975312

插拔式连接器，额定横截面: 2.5 mm²，颜色: 绿色，标称工作电流: 12 A，额定电压(III/2): 320 V，触点表面: 锡，触点类型: 孔式连接器，电位数: 7，行数: 1，每行位数: 7，连接量: 7，产品系列: FKCS 2,5/..-STF，针距: 5.08 mm，接线方式: 直插式弹簧连接，导线 / PCB连接方向: 0°，锁扣: - 锁扣，插拔系统: CLASSIC COMBICON，锁紧装置: 螺钉紧固，安装: 螺纹法兰，包装类型: 纸箱包装

