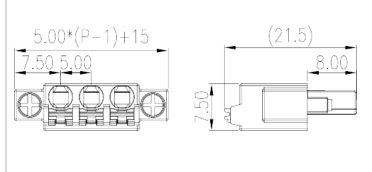


# 0226-06XX

印刷电路板式接线端子 > 插拔式接线端子-插头

下载日期:2025-10-23版次:1.1





目录仅供参考,实际规格仍依照产品工程图面为准

#### 产品介绍

Pitch: 5.00 mm, 300V, 10A

#### 一般资讯

| 产品概述      | PCB Connector – Plug, Push-in Design |
|-----------|--------------------------------------|
| 产品类型      | PCB Connector – Plug                 |
| 产品间距 (mm) | 5.00                                 |
| 产品颜色      | Black (default)                      |
| 接线方式      | Push in Design                       |
| 固定方式      | With screw flange                    |
| 产品长度 (mm) | 5.00*(P-1)+15                        |
| 产品宽度 (mm) | 21.5                                 |
| 产品高度 (mm) | 7.5                                  |
| 产品实际点数    | 02P~16P                              |
| 产品层数      | Single level                         |
|           |                                      |

#### 材料信息

| 绝缘材料        | PA |
|-------------|----|
| 绝缘材料组别      | I  |
| 阻燃等级,符合UL94 | V0 |



| 绝缘阻抗                 | □500MΩ at DC 500V |
|----------------------|-------------------|
| 导体材料                 | COPPER ALLOY      |
| 导体表面镀层               | Tin PLATED        |
| 连接数据-IEC             |                   |
| 额定电压 (V)             | 630               |
| 额定电流 (A)             | 17.5              |
| 额定电压 (II/2)(V)       | 600               |
| 额定电压 (III/2)(V)      | 320               |
| 额定电压 (III/3)(V)      | 320               |
| 额定冲击电压 (II/2)(KV)    | 4                 |
| 额定冲击电压 (III/2)(KV)   | 4                 |
| 额定冲击电压 (III/3)(KV)   | 4                 |
| 最小硬质导线横截面积 (mm²)     | 0.2               |
| 最大硬质导线横截面积 (mm²)     | 1.5               |
| 最小柔性导线横截面积 (mm²)     | 0.2               |
| 最大柔性导线横截面积 (mm²)     | 1.5               |
| 剥线长度 (mm)            | 8~9               |
| 连接数据-UL              |                   |
| 额定电压 (UL/CUL标准B组)(V) | 300               |
| 额定电流 (UL/CUL标准B组)(A) | 10                |
| 额定电压 (UL/CUL标准D组)(V) | 300               |
| 额定电流 (UL/CUL标准D组)(A) | 10                |
| 最小硬质导线(AWG)·符合UL/CUL | 24                |
| 最大硬质导线(AWG)·符合UL/CUL | 16                |
| 最小多芯导线(AWG)·符合UL/CUL | 24                |
| 最大多芯导线(AWG)·符合UL/CUL | 16                |
| 环境与安全                |                   |
| 手指防护                 | YES               |
| 最高工作温度 (°C)          | 120               |
|                      |                   |

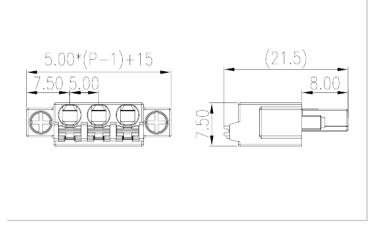


| 线径范围B组 (AWG) | 24~16 |
|--------------|-------|
| 额定电压B组 (V)   | 300   |
| 额定电流B组 (A)   | 10    |
| 线径范围D组 (AWG) | 24~16 |
| 额定电压D组 (V)   | 300   |
| 额定电流D组 (A)   | 10    |

## CUL认证参数

| 线径范围B组 (AWG) | 24~16 |
|--------------|-------|
| 额定电压B组 (V)   | 300   |
| 额定电流B组 (A)   | 10    |
| 线径范围D组 (AWG) | 24~16 |
| 额定电压D组 (V)   | 300   |
| 额定电流D组 (A)   | 10    |

## 图面



## 认证



