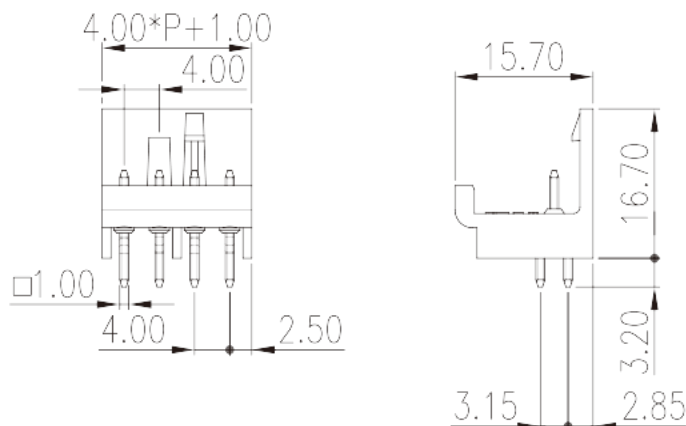


# 0162-11XX

印刷电路板式接线端子 > 插拔式接线端子-插座

下载日期:2026-05-18



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 : 4.00mm, 320V, 17.5A

## 一般资讯

产品概述	PCB Connector – Socket
产品类型	PCB Connector – Socket
产品间距 (mm)	4.00
产品颜色	Black (default)
固定方式	With lock flange
焊接方式	Wave Soldering
产品长度 (mm)	4.00*P+1.00
产品宽度 (mm)	15.7
产品高度 (mm)	16.7
引脚尺寸 (厚度___ x 宽度___mm)	1x1
焊孔直径 (mm)	1.5
产品实际点数	02P~24P

## 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)	320
额定电流 (A)	17.5
额定电压 (II/2)(V)	400
额定电压 (III/2)(V)	320
额定电压 (III/3)(V)	250
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
螺纹规格	M2.5
额定扭矩 (N.m)	0.45

### 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

### 环境与安全

手指防护	YES
最高工作温度 (°C)	120
最低工作温度 (°C)	-40

### UL认证参数

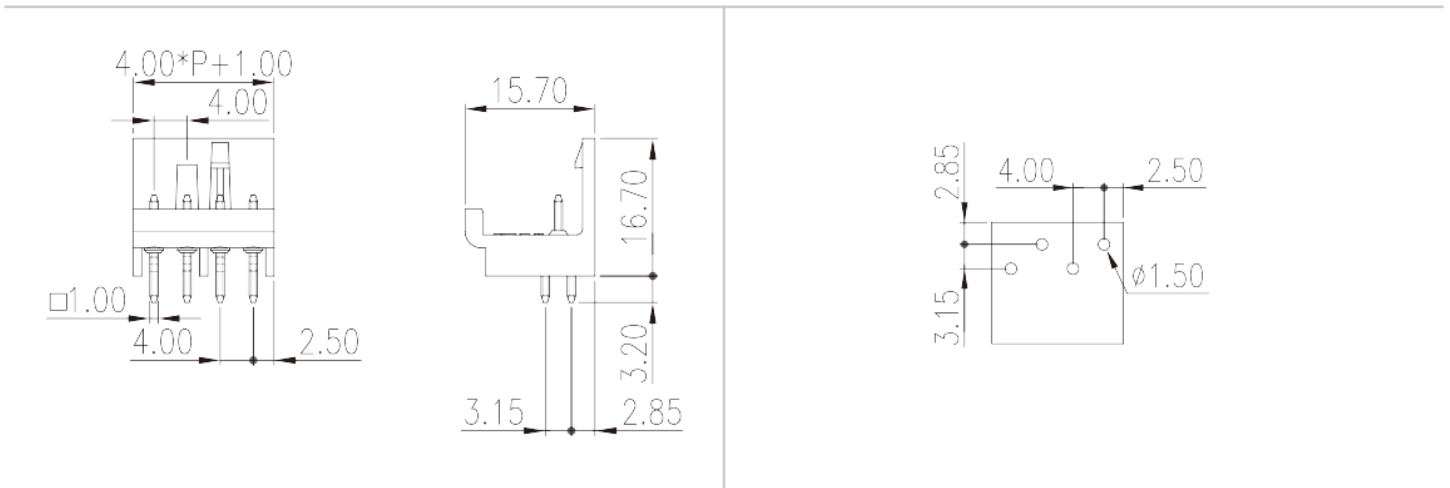
额定电压B组 (V)	300
额定电流B组 (A)	10
额定电压D组 (V)	300
额定电流D组 (A)	10

### CUL认证参数

--	--

额定电压B组 (V)	300
额定电流B组 (A)	10
额定电压D组 (V)	300
额定电流D组 (A)	10

图面



认证

