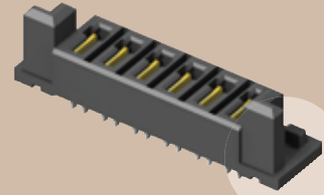


MPS-02-7.70-01-L-V



MPS-06-7.70-01-L-V

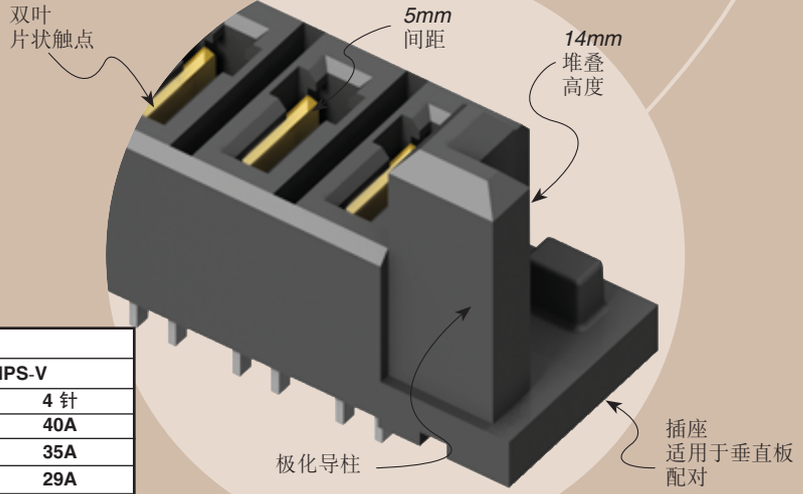
# 25A 双叶片插座

## 技术规格

如需了解所有规格，请访问 [www.samtec.com?MPS](http://www.samtec.com?MPS)

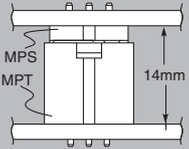
绝缘体材料：  
黑色液晶聚合物  
端子材料：  
铜合金  
电镀：  
50μm (1.27μm) 的镍底上镀金  
或镀锡  
工作温度范围：  
-55° C 至 +105° C 镀锡  
-55° C 至 +125° C 镀金  
额定电压：  
600 VAC/848 VDC  
符合RoHS规范要求：  
是  
无铅可焊性：  
是

配接：  
MPT



环境 温度	额定电流	
	MPT-V/MPS-V	
	2 针	4 针
20° C	46.1A	40A
40° C	40.2A	35A
60° C	33.3A	29A
95° C	27A	23.7A
	-T 电镀	

## 堆叠高度



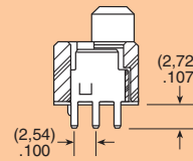
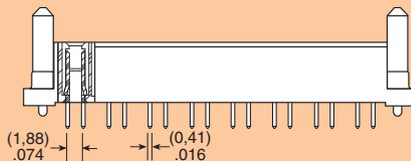
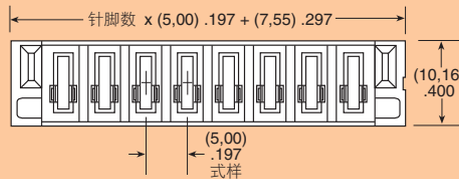
## 还提供

- 电源/信号组合插座。请参考 MPSC 系列。
- 大功率插座。请参考 PES 系列。请致电 Samtec。

## 特殊应用选项

- 锁定夹 (需要手动放置)。
- 焊接引脚用于 (2,36mm) .093" 板厚。请致电 Samtec。

MPS	电源 引脚数	引线 式样	尾端 长度	电镀 选项	V
	-02, -04, -06, -08	-7.70 = (7,70mm) .303"	-01 = 使用 (1.60mm) 0.062" PCB 厚板	-L = 10μm (0.25μm) 触点镀金, 尾端镀雾锡  -T = 雾锡	



注：某些尺寸、式样和选项为非标准型，不可退换。