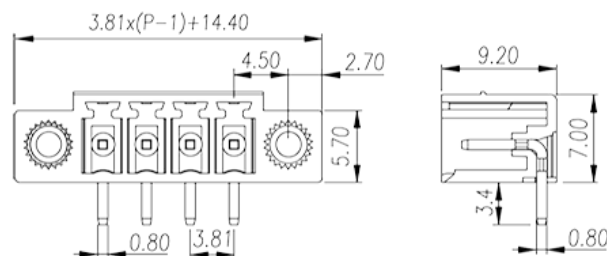
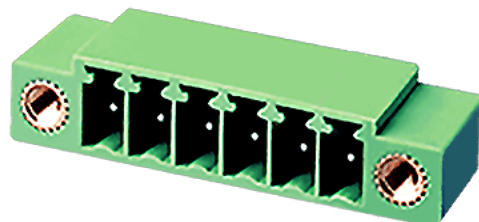


ECH381RM-XXP

印刷电路板式接线端子 > 插拔式接线端子-插座

下载日期:2017-08-14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: 3.81 mm , 300V, 8A

一般资讯

产品概述	PCB connector Socket , Wave soldering
产品类型	PCB connector Socket
产品间距 (mm)	3.81
产品标准颜色	Green(default)
固定方式	With threaded flange
焊接方式	Wave soldering
产品长度 (mm)	$3.81 \times (P-1) + 14.40$
产品宽度 (mm)	9.20
产品高度 (mm)	7.20
引脚尺寸 (厚度___ x 宽度___mm)	0.8X0.8
焊孔直径 (mm)	1.2~1.3
产品实际点数	02~24
产品层数	Single level

材料资讯

绝缘材料	PA66
------	------

绝缘材料组别	I
阻燃等级·符合UL94	V0
导体材料	Copper Alloy
导体表面镀层	Tinned

连接数据-IEC

额定电流 (A)	14
额定电压 (II/2)(V)	320
额定电压 (III/2)(V)	160
额定电压 (III/3)(V)	160
额定冲击电压 (II/2)(KV)	2.5
额定冲击电压 (III/2)(KV)	2.5
额定冲击电压 (III/3)(KV)	2.5

连接数据-UL

额定电压 (UL/CUL标准B级)(V)	300
额定电流 (UL/CUL标准B级)(A)	8
额定电压 (UL/CUL标准D级)(V)	300
额定电流 (UL/CUL标准D级)(A)	8

环境与安全

手指防护	YES
最高工作温度 (°C)	115
最低工作温度 (°C)	-40

UL认证参数

额定电压B级 (V)	300
额定电流B级 (A)	8
额定电压D级 (V)	300
额定电流D级 (A)	8

CUL认证参数

额定电压B级 (V)	300
额定电流B级 (A)	8
额定电压D级 (V)	300

额定电流D级 (A)

8

VDE认证参数

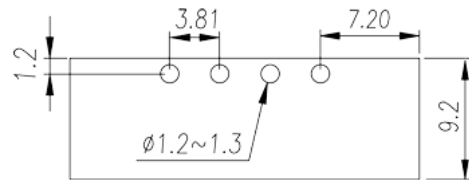
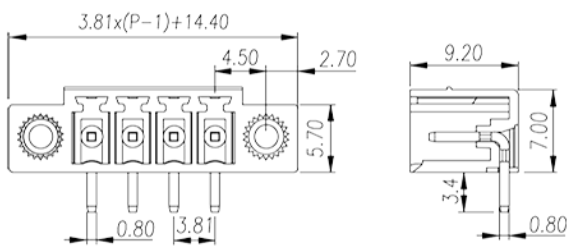
额定电压 (V)

320

额定电流 (A)

14

图面



认证

