

## 总览

### 产品信息



## 9EDGRN-5.08-10020007144

插拔式连接器, 标称电流: 16A, 额定电压 (III/2): 160V, 针距: 5.08mm, 颜色: 绿色, 触点表面: 局部镀金

### 产品优势

- PCB焊接底座
- 可灵活配套多种插头

### 产品认证

## 技术数据

### 产品图表

### 3D模型

□

### 包装数据

包装类型

吸塑盘

### 焊接数据

焊接方式

波峰焊/手工焊

### 电气参数UL

额定电压(B)

300V

额定电压(D)

300V

额定电流(B)

14.5A

额定电流(D)

10A

### 电气参数IEC

额定电压

160V

额定电流	16A
额定电压(II/2)	320V
额定电压(III/2)	160V
额定电压(III/3)	160V
额定电涌电压(II/2)	4KV
额定电涌电压(III/2)	4KV
额定电涌电压(III/3)	4KV

#### 装置属性

安装类型	焊板
针脚排列	单排直线排列
是否插拔	是
间距	5.08mm
位数	5
层数	1

#### 材料数据

环保事项	符合REACH/RoHS
接触件材料	铜合金
触点区域金属表面	镀锡
绝缘材料	PBT
漏电起痕指数CTI	400V
灼热丝可燃性指数GWFI	850
外壳颜色	黑
绝缘材料组	IIIa
阻燃等级	UL94V-0

#### 机械测试

测试规范	IEC61984/ UL1059
------	------------------

环境数据

环境温度（运行）	-30℃~120℃(取决于降额曲线)
----------	--------------------

附件

工具

螺丝刀	/
取线工具	/

附件

编码条	/
桥接件	/
标记条	/
其他	/

商业数据

订货号	10020007144
包装单位	290
最小订货量	290
产品重量（不含包装）	6