

总览

产品信息



DG16R-B-12030000207

单层PCB栅栏端子，标称电流：10A，额定电压（UL）：300V，额定横截面：22-16AWG，针距：6.35mm，颜色：黑色，触点表面：锡

产品优势

- 螺钉连接方式，可在全球范围内使用
- 栅栏式接线结构，连接稳定可靠
- 焊板安装，可实现设备与PCB的电气连接

产品认证



技术数据

产品图表

3D模型

□

焊接数据

焊接方式

波峰焊/手工焊

接线容量

可连接导线横截面

22~16AWG

扭矩

0.4N.m

电气参数UL

额定电压(B)

300V

额定电压(C)

150V

额定电压(D)

300V

额定电流(B)	10A
额定电流(D)	10A
额定电流(C)	10A

电气参数IEC

额定电压	300V
额定电流	17.5A

装置属性

安装类型	焊板
针脚排列	单排直线排列
连接方式	螺钉连接
螺钉头驱动方式	十一字螺丝刀
螺纹	M2.5
是否插拔	否
间距	6.35mm
位数	2
层数	1

材料数据

环保事项	符合REACH/RoHS
接触件材料	铜合金
接线点金属表面	镀锡
绝缘材料	PA66
绝缘材料组	I
阻燃等级	UL94V-0

机械测试

测试规范	UL1059
------	--------

环境数据

环境温度（运行）

-40°C~105°C(取决于降额曲线)

附件

附件

商业数据

订货号	12030000207
包装单位	200
最小订货量	/
产品重量（不含包装）	2.5