

总览

产品信息



DG209-5.0-10060008771

固定接线端子，标称电流：24A，额定电压（III/2）：400V，针距：5.0mm，额定横截面：2.5mm²，接线方式：直插式弹簧连接，颜色：绿色，触点表面：锡

产品优势

- 采用模块化拼接设计，可灵活组成不同位数，不同颜色之间的电气连接
- Push-in直插式弹簧连接方式，无需工具即可实现快速接线，减少用户接线时间和成本
- 45度高密布线结构，每极两个接线单元，适用于供电与配电，可节省设备空间
- 产品顶面和侧面可印字标识，避免接线错误

产品认证



技术数据

产品图表

3D模型

包装数据

包装类型

盒装

焊接数据

焊接方式

波峰焊/手工焊

接线容量

硬导线横截面

0.2~2.5mm²

柔性导线横截面

0.2~2.5mm²

可连接导线横截面

24~14AWG

剥线长度

9mm

电气参数UL

额定电压(B)	300V
额定电压(D)	300V
额定电流(B)	15A
额定电流(D)	10A

电气参数IEC

额定电压	400V
额定电流	24A
额定电压(II/2)	630V
额定电压(III/2)	400V
额定电压(III/3)	320V
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	双排直线排列
连接方式	直插式弹簧连接
是否插拔	否
间距	5mm
位数	2
层数	2

材料数据

环保事项	符合REACH/RoHS
接触件材料	铜

触点区域金属表面	镀锡
绝缘材料	PA66
外壳颜色	绿
阻燃等级	UL94V-0

机械测试

测试规范	IEC60947/UL1059
------	-----------------

环境数据

环境温度（运行）	-40°C~105°C(取决于降额曲线)
----------	----------------------

附件

工具

螺丝刀	0.6x3.5, 一字螺丝刀
取线工具	/

附件

编码条	/
桥接件	/
标记条	/
其他	/

商业数据

订货号	10060008771
包装单位	1050
最小订货量	
产品重量（不含包装）	3.02