

总览

产品信息



DGPS2.5R-5.0-10060008088

固定接线端子，标称电流：20A，额定电压（III/2）：400V，额定横截面：
2.5mm²，针距：5.0mm，接线方式：PUSH-SNAP触联式弹簧连接，颜色：绿色，触点表面：锡

产品优势

- ☑ 独创的PUSH-SNAP触联弹簧技术，无需工具即可连接各种类型导线，安装灵活高效；
- ☑ 出厂时接线区已打开，导线只需轻推到底即可触发弹簧夹紧完成连接，操作轻松便捷；
- ☑ 视觉、听觉上的双重反馈，通过按钮的位置和清脆的“咔哒”声即可判断导线是否连接完成，使用更加安全

产品认证

技术数据

产品图表

3D模型

接线数据

柔性导线横截面，带塑料绝缘管冷压头

0.5-1.5mm²

接线容量

柔性导线横截面，不带塑料绝缘管冷压头

0.5-1.5mm²

柔性导线横截面

0.75~2.5mm²

硬导线横截面

0.75~2.5mm²

可连接导线横截面

18~14AWG

焊接数据

焊接方式

波峰焊/手工焊

接线容量

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	20A
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	双排错位排列
连接方式	PUSH-SNAP触联式弹簧连接
是否插拔	否
间距	5mm
位数	4
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	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

商业数据

订货号	10060008088
包装单位	
最小订货量	
产品重量（不含包装）	4.6244