

## 总览

### 产品信息



## DG2206S-7.5-10060008392

固定接线端子，标称电流：41A，额定电压（III/2）：1000V，额定横截面：  
6mm<sup>2</sup>，针距：7.5mm，接线方式：直插式弹簧连接，颜色：绿色，触点表面：锡

### 产品优势

- Push-In直插式弹簧连接，连接导线时无需工具
- 双杠杆弹簧专利技术，操作杆扳动时舒适省力  
(中国实用新型专利，专利号ZL201921625513.6)
- 操作杆可保持打开状态，方便接多芯线缆

### 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

硬导线横截面

0.2~10mm<sup>2</sup>

柔性导线横截面

0.2~10mm<sup>2</sup>

可连接导线横截面

22~8AWG

剥线长度

12mm

### 电气参数UL

额定电压(B)

600V

额定电压(C)	600V
额定电流(B)	41A
额定电流(C)	41A

#### 电气参数IEC

额定电压	1000V
额定电流	41A
额定电压(II/2)	1000V
额定电压(III/2)	1000V
额定电压(III/3)	800V
额定电涌电压(II/2)	8KV
额定电涌电压(III/2)	8KV
额定电涌电压(III/3)	8KV

#### 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	7.5mm
位数	1
层数	1

#### 材料数据

环保事项	符合REACH/RoHS
接触件材料	铜
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	10060008392
包装单位	300
最小订货量	
产品重量（不含包装）	7.5