

## DR25 母 弯插板7.2 塑料支架8.6 锁螺丝 冲针

请注意，本PDF文档中显示的数据是从我们的在线目录生成的，仅供参考。想获取具体详尽的产品规格参数请联系我们的销售人员！



### 产品参数

|       |                                |       |                               |
|-------|--------------------------------|-------|-------------------------------|
| 产品类型： | 25P                            | 针孔类型： | 公针                            |
| 芯数：   | 27芯                            | 产品结构： | PCB弯插板                        |
| 额定电流： | 3A                             | 弯针尺寸： | 7.2mm                         |
| 胶芯材质： | PBT (防火等级UL 94-V0)             | 额定电压： | 40V                           |
| 接触阻抗： | 30MΩ Max                       | 绝缘阻抗： | 1000MΩ Min.at 500V DC         |
| 附着力：  | 5Kgf Min (插针和胶芯)               | 螺丝扭力： | 4.5Kgf .cm Min                |
| 工作温度： | -55°C +105°C                   | 耐插拔：  | 1000次                         |
| 振动频率： | 10-55-10 Hz (振幅:15Gs)          | 相对湿度： | 90-95% (96小时, 40±2°C)         |
| 焊锡温度： | 230±5°C (2~3秒)                 | 耐电压值： | 750V AC rms(标准差) .at 1 minute |
| 盐雾试验： | 12小时 (温度35±2°C, 盐水浓度5±1%, 插合后) |       |                               |