

产品介绍 / Products

RZ12-42氮化硅电热塞(陶瓷电热塞)

电性能参数:
额定电压:12V
额定电流:8-9A
额定功率:96W~108W
*可根据客户需求定制



高压氮化硅陶瓷电热塞、预热塞、检测塞性能特点:

- ◎ 耐高温,干点可达1200°C
- ◎ 表面负荷高,干点加热负荷可达25w/cm²
- ◎ 耐酸、碱腐蚀
- ◎ 体积小
- ◎ 热惯性小,升温速度快。
- ◎ 寿命长:使用寿命达5000h
- ◎ 通断电次数:10⁵
- ◎ 预热快:预热温度达850°C时,预热时间3~5s
- ◎ 低温起动机性能好:-30°C能可靠启动
- ◎ 高温强度高,适用于驻车加热器点火塞,无人机、空中飞行器点火加热,DPF汽车尾气处理器
- ◎ 适用各高温点火装置

RZ18-30氮化硅电热塞

电性能参数:
额定电压:18V
额定电流:1.3-2.2A
额定功率:25W~44W
*可根据客户需求定制



RZ18-30-1氮化硅电热塞

电性能参数:
额定电压:18V
额定电流:1.3-2.2A
额定功率:25W~44W
*可根据客户需求定制



RZ18-42氮化硅电热塞

电性能参数:
额定电压:18V
额定电流:3.0-3.6A
额定功率:54W~65W
*可根据客户需求定制



RZ18-42-1氮化硅电热塞

电性能参数:
额定电压:18V
额定电流:3.0-3.6A
额定功率:54W~65W
*可根据客户需求定制



RZ18-42-2氮化硅电热塞

电性能参数:
额定电压:18V
额定电流:3.0-3.6A
额定功率:54W~65W
*可根据客户需求定制



RZ18-42-3氮化硅电热塞

电性能参数:
额定电压:18V
额定电流:3.0-3.6A
额定功率:54W~65W
*可根据客户需求定制



RZ18-42-4氮化硅电热塞

电性能参数:
额定电压:18V
额定电流:3.0-3.6A
额定功率:54W~65W
*可根据客户需求定制



RZ08-42-4氮化硅电热塞

电性能参数:
额定电压:8V
额定电流:5.2-6.9A
额定功率:42W~55W
*可根据客户需求定制

