

苏盈喜迎客户 赣州SP13系列防水连接器

产品名称	苏盈喜迎客户 赣州SP13系列防水连接器
公司名称	广州苏盈电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州黄埔区新安路1号
联系电话	13570229616 13570229616

产品详情

SP13系列防水连接器—广州苏盈电子科技有限公司是一家做防水连接器的厂家

防水连接器发热怎么解决？

随着炎炎夏日的到来，气温上升，SP13系列防水连接器供应商，使得防水连接器的工作环境增加了一项高温的问题，防水连接器就会出现温度太高，赣州SP13系列防水连接器，导致发热情况，那么我们需要知道并解决哪些问题来避热呢？

- 1.发动机活塞温度过高，易导致过热烧熔而发生抱缸；
- 2.橡胶密封件、三角胶带、轮胎等过热，易过早老化、性能下降、缩短使用寿命；
- 3.起动机、发电机、调节器等电器设备的线圈过热，极易烧毁而报废。

故而在防水连接器的工作环境中，应做到生产规范，包括生产工艺，步骤，生产环境严格控温控湿，才能让防水连接器的性能达到很好的状态。

欢迎咨询广州苏盈电子科技了解更多SP13系列防水连接器

SP13系列防水连接器—广州苏盈电子科技有限公司是一家做防水连接器的厂家

防水连接器怎样测试性能？

一个品质好的防水连接器需要通过层层性能测试，只有符合要求的才是质量的产品，下面小编就为你详细的介绍一下防水连接器怎样测试性能。

防水连接器性能测试哪些项目：

测试的时候需要测试一下项目：抗电强度，绝缘电阻，接触电阻，盐雾测试，防水性能，接触件分离力。

防水连接器测试要求：

- 1、抗电强度：按照GJB1217-1991中1005方法，常温常压下，导体与绝缘体间，试验电压(有效值)AC1500V / 50Hz，SP13系列防水连接器有几种，经1min而无击穿或飞弧现象，超漏电流小于2mA。
- 2、绝缘电阻：按照GJB1217-1991中1005方法，常温常压下，导体与绝缘体间，试验电压(有效值)DC 500V，绝缘电阻大于1000M 。
- 3、接触电阻：常温常压下，防水连接器公母插合状态下，接触电阻 10m 。
- 4、盐雾测试：未插合的连接器的连接器按照GJB1217-1991中方法1001的规定，连接器经受盐溶液浓度5%的氯化钠溶液，温度 35 ± 2 的中性盐雾试验48小时后，不出现影响性能的腐蚀。
- 5、防水性能：常温常压下，防水连接器公母插合并装好螺母，置入1m深清水中，试验时间4小时，连接器内部无渗水现象。在常温常压下凉置30分钟，测试抗电强度、绝缘电阻、接触电阻均达到要求。
- 6、接触件分离力：单孔分离力为1.0-4.0N。

欢迎咨询广州苏盈电子科技了解更多SP13系列防水连接器

SP13系列防水连接器—广州苏盈电子科技有限公司是一家做防水连接器的厂家

关于SP13系列防水连接器怎么选择比较好？

1、连接器产品的机械性能

在连接器工程类项目中，可能由于连接器环境要求。

2、连接器产品所需的信号传输能力、电源要求

不同点的连接器拥有不一样的优点、传输能力以及电源配置系数，可以根据这些区采购。

3、连接器品牌及系列产品参数

包括连接器产品公头引脚排列的顺序等，根据这些可以选用不同品牌的连接器产品型号。

欢迎咨询广州苏盈电子科技了解更多SP13系列防水连接器

苏盈喜迎客户-赣州SP13系列防水连接器由广州苏盈电子科技有限公司提供。广州苏盈电子科技有限公司在连接器这一领域倾注了诸多的热忱和热情，苏盈电子一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以

品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：陈燕。