

润超直销防水连接器电机专用IP68防水等级 耐高低温 防腐蚀

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 润超直销防水连接器电机专用IP68防水等级 耐高低温 防腐蚀 |
| 公司名称 | 东莞市润超电子科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:RC 型号:RC-H19 |
| 公司地址 | 中国 广东 东莞 万江区简沙洲社区商业街鸿福北路12号3楼 |
| 联系电话 | 86 0769 89874665 13922510558 |

产品详情

rc-h19-参数：

1：外观、环境描述

1.1 外形参考尺寸(长×宽×高)(mm)：以实物为准（图纸仅供参考）。

1.2 使用环境条件

工作温度: -25 ~ 105 贮存温度: -25 ~ 85 大气压力: (86 ~ 106) kpa

相对湿度: 90% 防水等级：ip68

2：产品结构描述

2.1 接线方式：焊接式。2.2 最大入线直径： 11mm

2.3 连接器接触件及镀层：铜， 2.3/1.0mm,镀金。2.4 接触件塑胶：尼龙，260 耐温，v-0级阻燃。

2.5 防水胶圈：硅胶。2.6 灌胶：环氧树脂。

3：测试

3.1 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）ac

1500v / 50hz , 经1min而无击穿或飞弧现象 , 超漏电流小于2ma。

3.2 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 。

3.3 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 。

3.4 盐雾测试 : 未插合的连接器按照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48h后 , 不出现影响性能的腐蚀。

3.5 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4h , 连接器内部无

渗水现象。在常温常压下凉置30min , 测试达到3.1、 3.2、 3.3要求。

3.6 接触件分离力 : 单孔分离力为1.0-4.0n。

3.7 机械寿命 : 按照gjb1217-1991方法的2016进行测试 , 接触件插拔3000次 , 接触件磨擦表面允许镀层有轻微

磨损 , 但不露其基体金属 , 不出现影响性能的机械损伤,试验后测试接触电阻符合测试部分3.3的要求。

3.8 互配性 : 同一型号规格的自由连接器与固定连接器应能完全插合和分离。

3.9 环境适应性 : 产品在经受表1所述条件的试验后应满足表1所规定的要求。

3.10 试验方法 : 除另有规定外 , 常温常压均指温度15 ~ 35 , 相对湿度45% ~ 75%,大气压86kpa ~ 106kpa

防水连接器rc-h19的规格参数 :

防水接头2芯 : 额定电流 : 20a , 额定电压 : 500v , 耐压 : 1500v , 接触电阻 : <1m , 绝缘电阻 : >2000m , 最大线径 : 11mm , 外壳材料 : 尼龙加纤 ;

防水插头3芯 : 额定电流 : 20a , 额定电压 : 500v , 耐压 : 1500v , 接触电阻 : <1m , 绝缘电阻 : >2000m , 最大线径 : 11mm , 外壳材料 : 尼龙加纤 ;

防水连接器4芯 : 额定电流 : 20a , 额定电压 : 500v , 耐压 : 1500v , 接触电阻 : 1m , 绝缘电阻 : >2000m , 最大线径 : 11mm , 外壳材料 : 尼龙加纤 ;

防水接头5芯 : 额定电流 : 5a , 额定电压 : 500v , 耐压 : 1500v , 接触电阻 : <5m , 绝缘电阻 : >2000m , 最大线径 : 11mm , 外壳材料 : 尼龙加纤 ;

防水插头6芯 : 额定电流 : 5a , 额定电压 : 500v , 耐压 : 1500v , 接触电阻 : <5m , 绝缘电阻 : >2000m , 最大线径 : 11mm , 外壳材料 : 尼龙加纤 ;

防水连接器7芯 : 额定电流 : 5a , 额定电压 : 400v , 耐压 : 1500v , 接触电阻 : <5m , 绝缘电阻 : >2000m

, 最大线径： 11mm, 外壳材料：尼龙加纤；

防水接头8芯：额定电流：5a, 额定电压：400v, 耐压：1500v, 接触电阻：<5m , 绝缘电阻：>2000m
, 最大线径： 11mm, 外壳材料：尼龙加纤；

防水插头9芯：额定电流：5a, 额定电压：300v, 耐压：1500v, 接触电阻：<5m , 绝缘电阻：>2000m
, 最大线径： 11mm, 外壳材料：尼龙加纤；

防水连接器12芯：额定电流：5a, 额定电压：300v, 耐压：1200v, 接触电阻：<5m , 绝缘电阻：>2000
m , 最大线径： 11mm, 外壳材料：尼龙加纤；

防水接头14芯：额定电流：5a, 额定电压：300v, 耐压：1200v, 接触电阻：<5m , 绝缘电阻：>2000m
, 最大线径： 11mm, 外壳材料：尼龙加纤

联系人：黄先生：13929278528 qq：2776148576

本产品的加工定制是是，品牌是RC，型号是RC-H19，应用范围是电池，种类是板对线，接口类型是AC/DC，支持卡数是多合一，形状是条形，制作工艺是组装式，特性是防水，工作频率是高频，接触件材质是磷铜镀金端子，绝缘体材质是美国杜邦尼龙，芯数是234，针数是234，线长是可定制（mm），耐高低温是-40+180，防水等级是IP68