

润超供应 IP68 防水插头 2芯防水连接器 价格优惠 质量保障

产品名称	润超供应 IP68 防水插头 2芯防水连接器 价格优惠 质量保障
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:M12
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

m16-对接式的规格参数：

1.1外形参考尺寸(长 × 宽 × 高)(200mm)：以实物为准

1.2使用环境条件

工作温度: -25 ~ 85

贮存温度: -25 ~ 85

相对湿度: 90%

大气压力: (86 ~ 106) kpa

防水等级：ip68

接线方式：五金端焊锡

连接器接触件及镀层：铜， 2.4mm,镀金。

接触件材料：热塑材料，pa66，260 耐温，v-0级阻燃。

防水胶圈材料：硅胶。

外观：无缩水、变形等现象。

灌胶材料：环氧树脂

防水接头2芯：额定电流：25a，额定电压：500v，耐压：1500v，接触电阻：<5m，绝缘电阻：>2000m，最大线径：10mm，外壳材料：尼龙加纤；

防水插头3芯：额定电流：25a，额定电压：500v，耐压：1500v，接触电阻：<5m，绝缘电阻：>2000m，最大线径：10mm，外壳材料：尼龙加纤；

防水连接器4芯：额定电流：25a，额定电压：500v，耐压：1500v，接触电阻：<5m，绝缘电阻：>2000m，最大线径：10mm，外壳材料：尼龙加纤；

防水接头5芯：额定电流：5a，额定电流：10a，额定电压：500v，耐压：1500v，接触电阻：<10m，绝缘电阻：>2000m，最大线径：10mm，外壳材料：尼龙加纤；

防水插头6芯：额定电流：5a，额定电流：10a，额定电压：500v，耐压：1500v，接触电阻：<10m，绝缘电阻：>2000m，最大线径：10mm，外壳材料：尼龙加纤；

防水连接器7芯：额定电流：5a，额定电流：10a，额定电压：400v，耐压：1000v，接触电阻：<10m，绝缘电阻：>2000m，最大线径：10mm，外壳材料：尼龙加纤；

防水接头8芯：额定电流：5a，额定电流：10a，额定电压：400v，耐压：1000v，接触电阻：<10m，绝缘电阻：>2000m，最大线径：10mm，外壳材料：尼龙加纤；

防水插头9芯：额定电流：5a，额定电流：10a，额定电压：300v，耐压：800v，接触电阻：<10m，绝缘电阻：>2000m，最大线径：10mm，外壳材料：尼龙加纤；

防水连接器12芯：额定电流：5a，额定电流：5a，额定电压：300v，耐压：800v，接触电阻：<10m，绝缘电阻：>2000m，最大线径：10mm，外壳材料：尼龙加纤；

防水接头15芯：额定电流：5a，额定电压：300v，耐压：800v，接触电阻：<10m，绝缘电阻：>2000m，最大线径：10mm，外壳材料：尼龙加纤；

防水插头18芯：额定电流：5a，额定电压：300v，耐压：800v，接触电阻：<10m，绝缘电阻：>2000m，最大线径：10mm，外壳材料：尼龙加纤；

防水连接器24芯：额定电流：5a，额定电压：400v，耐压：800v，接触电阻：<10m，绝缘电阻：>2000m，最大线径：10mm，外壳材料：尼龙加纤；

防水连接器3+8芯：额定电流：5a，额定电压：300v，耐压：1200v，接触电阻：<10m，绝缘电阻：>2000m，最大线径：10mm，外壳材料：尼龙加纤；

防水连接器3+9芯：额定电流：5a，额定电压：400v，耐压：800v，接触电阻：<10m，绝缘电阻：>2000m，最大线径：10mm，外壳材料：尼龙加纤；

本产品的加工定制是是，品牌是RC，型号是M12，应用范围是光纤，种类是板对线，接口类型是AC/DC，支持卡数是多合一，读卡类型是MiniSD，形状是圆形，制作工艺是熔接，特性是防水，工作频率是高频，接触件材质是黄铜墙铁壁，绝缘体材质是尼龙，芯数是3，针数是3，线长是200（mm），防水是耐寒