

## RRX5F-Z

5芯母座XLR插座，D型法兰，焊杯，具有IP65等级防护





## 特征和性能

- D型金属外壳
- 独特标准的橡胶帽和垫片设计，提供更可靠的保护功能，易于与设备面板安装
- 与同系列REAN IP65电缆连接器连接时或盖上密封盖时，符合IP65等级防水保护
- 采用符合UL94 V-0标准的材料

## 订购信息

型号	描述	包装
RRX5F-Z-000-0/1	镀铬外壳, 镀锡触点	散装 / 塑料袋单独包装
RRX5F-Z-001-0/1	镀黑外壳, 镀锡触点	散装 / 塑料袋单独包装
RRX5F-Z-002-0/1	镀黑外壳, 镀金触点	散装 / 塑料袋单独包装

## 技术信息

### Product

产品	RRX5F-Z
连接类型	XLR
类别	母

### Electrical

触点电阻	$\leq 5 \text{ m}\Omega$
绝缘强度	1.5 kVdc
绝缘电阻	$> 10 \text{ G}\Omega$ (初始)
单个触点额定电流	7.5 A
额定电压	$< 50 \text{ V}$

### Mechanical

插入力	$\leq 60 \text{ N}$
拔出力	$\leq 60 \text{ N}$
使用寿命	$> 1000$ 次插拔
接线	焊接触点
锁紧装置	闩式锁
安装方向	前置安装
底座形状	D

Material	
触点电镀	镀锡 (-000 & -001) / 镀金 (-002)
触点	黄铜
内芯	聚酰胺 (UL94-V0)
锁材质	CK67 (弹簧)
外壳	锌压铸
外壳电镀	镀铬 (-000) / 镀黑 (-001 & -002)

Environmental	
可燃性	UL 94-V0
防护等级	IP65 (连接或盖上橡胶盖)
符合标准	IEC 61076-2-103
可焊性	符合 IEC 68-2-20
运行温度	-20 °C 至 +70 °C