



## NF2D-9

Phono 插口置于镀镍D型外壳中，白色绝缘垫圈，焊接

### 特征和性能

- 根据我们严格的质量标准精密制造
- 镀金触点

## 技术信息

| Product |        |
|---------|--------|
| 产品      | NF2D-9 |
| 连接类型    | RCA    |
| 类别      | 母      |

| Electrical |                        |
|------------|------------------------|
| 触点间电容      | $\leq 9 \text{ pF}$    |
| 触点电阻       | $< 10 \text{ m}\Omega$ |
| 绝缘强度       | 0,5 kVdc               |
| 绝缘电阻       | $> 5 \text{ G}\Omega$  |
| 单个触点额定电流   | 取决于适配的连接器              |
| 额定电压       | $< 50 \text{ V}$       |

| Mechanical |              |
|------------|--------------|
| 使用寿命       | $> 2000$ 次插拔 |
| 电线尺寸       |              |
| 接线         | 焊接触点         |
| 安装方向       | 前置安装         |
| 底座形状       | D            |

| Material |   |
|----------|---|
| 触点       | 黄铜 (CuZn39Pb3)                                |
| 外壳       | 锌压铸 (ZnAl4Cu1)                                |
| 触点电镀     | 0.05 $\mu\text{m}$ Au over 2 $\mu\text{m}$ Ni |

| Environmental |                  |
|---------------|------------------|
| 可燃性           | UL 94 HB         |
| 符合标准          | IEC 601-14       |
| 防护等级          | IP 40            |
| 可焊性           | 符合 IEC 68-2-20   |
| 运行温度          | -30 °C to +80 °C |