

PRL12-4DN

配线及电源 : DC 3线式 12-24VDC

检测面直径 : M12

检测距离 : 4mm

安装 : 非屏蔽型(外露型)

标准检测物 : 12×12×1mm(铁)

控制输出 : NPN 常开

材质 : 黄铜(镀镍)

防护等级 : IP67

认证 : CE

配线及电源 DC 3线式 12-24VDC 检测面直径 M12 检测距离 4mm 安装非屏蔽型(外露型)标准检测物 12×12×1mm(铁)响应频率 500Hz 电流规格消耗电流: Max. 10mA 控制输出 NPN 常开材质黄铜(镀镍)线缆规格/材质标准型线缆防

护等级 IP67 认证 本体长度 Long 型环境温度-25~70℃, 存储时: -30~80℃ 环境湿度 35~95%RH, 存储时: 35~95% RH 应差距离最大检测距离的 10%残留电压 Max. 1.5V 重量约 88g(约 76g)