

PRT18-8DO

配线及电源 : DC 2 线式 12-24VDC

检测面直径 : M18

检测距离 : 8mm

安装 : 非屏蔽型(外露型)

标准检测物 : 25×25×1mm(铁)

控制输出 : 常开

材质 : 黄铜(镀镍)

防护等级 : IP67

认证 : CE

配线及电源 DC 2 线式 12-24VDC

检测面直径 M18

检测距离 8mm

安装非屏蔽型(外露型)

标准检测物 25×25×1mm(铁)

响应频率 350Hz

电流规格漏电流: Max.0.6mA

控制输出常开

材质黄铜(镀镍)

线缆规格/材质标准型线缆

防护等级 IP67

认证

本体长度标准型

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.3.5V

重量约 122g(约 110g)