

PRCMT12-4DO

配线及电源 : DC 2 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 : 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 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/材质标准型连接器

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 38g(约 26g)