CR 系列电容式圆柱形接近开关

CR 系列电容式接近开关能够检测任何介质与空气不同的材料,可以检测导体和非导体材料,包括金属,铁,石头,塑料,水等。内置的灵敏度调节器可以轻松设置检测距离,适用于各种环境。CR 系列提供直流 3 线式和交流 2 线式类型。

主要功能

可检测铁,金属,塑料,木材,石材,水等使用寿命长,高可靠性内置浪涌保护电路,反极性保护电路(DC型)内置浪涌保护电路 (AC型)内置灵敏度调节电位器,方便调节检测距离动作指示灯 (红色 LED)易于实现水平检测和位置控制

CR18-8DN

配线及电源: DC 3 线式 12-24VDC

检测面直径:M18 检测距离:8mm

标准检测物:50×50×1mm(铁)

响应频率:50Hz

电流规格: 消耗电流: Max.15mA

控制输出:NPN常开

防护等级:IP66

配线及电源 DC 3 线式 12-24VDC

检测面直径 M18 检测距离 8mm

标准检测物 50×50×1mm(铁)

响应频率 50Hz

电流规格消耗电流: Max.15mA

控制输出 NPN 常开

材质 PA6

防护等级 IP66

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 20%

重量约 88g(约 76g)