IR18.P12S-F45.NC1Z.7BO

电感式接近开关 - large sensing distance

Article number: 11149112

产品一览

- 12 mm
- NPN 常闭 (NC)
- M12 接头
- -25 ... 75 °CIP 67



图片与实际产品类似

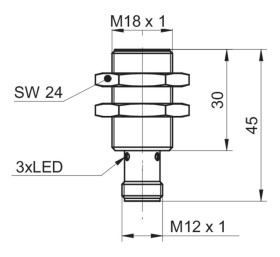


技术数据	
基本参数	
安装方式	齐平
特殊型号	感应距离增强型 (GammaProx)
额定感应距离 Sn	12 mm
温漂	±10%
迟滞	3 20 % Sr
输出指示灯	3端点红色LED
典型校正因子	低碳钢100%,不锈钢70%,铝40%
电气参数	
开关频率	400 Hz
电源电压范围 +Vs	6 36 VDC
最大电流消耗 (无负载)	10 mA
输出电路	NPN常闭
压降 Vd	< 2 VDC

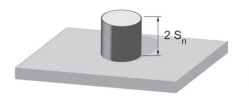
电气参数	
输出电流	< 100 mA
短路保护	是
反极性保护	是
机械参数	
类型	圆柱形・螺纹版
感应面材质	PBT
外壳材质	黄铜镀镍
尺寸	18 mm
外壳长度	45 mm
连接方式	M12 接头
最大紧固扭矩	40 Nm
环境条件	
工作温度	-25 +75 °C
防护等级	IP 67

■ 感应距离更长

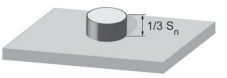
尺寸图



不同安装条件下的校正因子(近似值)



Mounting material	Correction factor
Mild steel	100 %
Stainless steel	100 %
Aluminum	100 %



Mounting material	Correction factor
Mild steel	105 %
Stainless steel	95 %
Aluminum	95 %



Mounting material	Correction factor
Mild steel	not possible
Stainless steel	110 %
Aluminum	65 %

电感式接近开关

IR18.P12S-F45.NC1Z.7BO

电感式接近开关 - large sensing distance

Article number: 11149112

安装指导

