

IFRW 18P1501/S14L

电感式传感器特殊版本 - weld magnetic field immune
Article number: 10236112

产品一览

- 5 mm
- PNP 常开 (NO)
- M12 接头
- -25 ... 75 °C
- IP 67



图片与实际产品相似



技术数据

基本参数

安装方式	屏蔽式
特殊型号	防磁防焊
额定感应距离 Sn	5 mm
迟滞	3 ... 20 % (Sr)
输出指示灯	4端点红色LED

电气参数

开关频率	< 500 Hz
电源电压范围 +Vs	10 ... 30 VDC
最大电流消耗 (无负载)	10 mA
输出电路	PNP 常开 (NO)
压降 Vd	< 1 VDC
输出电流	< 250 mA

电气参数

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	PTFE涂层
外壳材质	黄铜镀铬
尺寸	18 mm
外壳长度	60 mm
连接方式	M12 接头

环境条件

工作温度	-25 ... +75 °C
防护等级	IP 67

备注

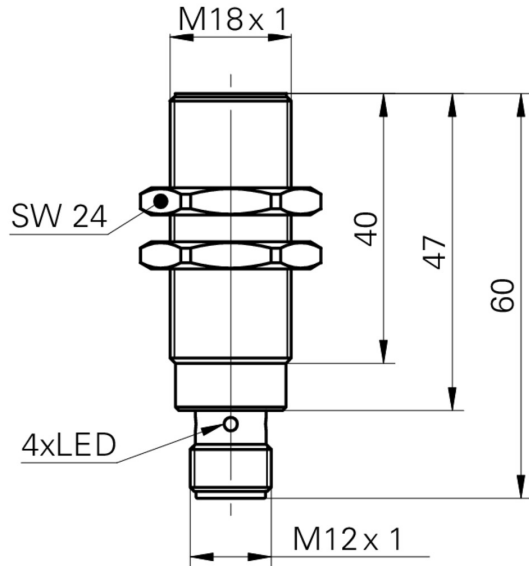
- 抗焊接及电磁场噪音达90 mT

IFRW 18P1501/S14L

电感式传感器特殊版本 - weld magnetic field immune

Article number: 10236112

尺寸图



接线图

