DC-3线



电感式接近开关 I3050N22PO



















M30*1.5/L=50mm 22mm

PNP常开 (NO)

2米直接出线

-25...+70°C

IP67

适用于工厂自动化

■ 技术参数

| 基本参数 | |
|----------|----------|
| 安装方式 | 非齐平 |
| 额定感应距离Sn | 22mm±10% |
| 迟滞 | 115% |
| 输出指示灯 | 红色LED |
| 特点 | 适用于工厂自动化 |

| 机械参数 | |
|--------|----------------|
| 外形 | 螺纹圆柱形 |
| 感应面材质 | PBT |
| 外壳材质 | 黄铜镀镍外壳 |
| 尺寸 | M30*1.5/L=50mm |
| 外壳长度 | 70mm |
| 连接方式 | 2米直接出线 |
| 最大紧固扭矩 | 50Nm |
| 重量 | 183g |

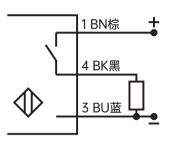
| 电气参数 | |
|--------------|-----------|
| 开关频率 | 300Hz |
| 电源电压范围+Vs | 10-30VDC |
| 系统标称电压 | 12/24VDC |
| 最大电流消耗 (无负载) | <10mA |
| 输出电路 | PNP常开(NO) |
| 压降Vd | < 2.5VDC |
| 输出电流 | < 200mA |
| 短路保护 | Yes |
| 反极性保护 | Yes |
| 过压保护(≤36VDC) | Yes |

| 环境参数 | |
|------|----------|
| 工作温度 | -25+70°C |
| 防护等级 | IP67 |



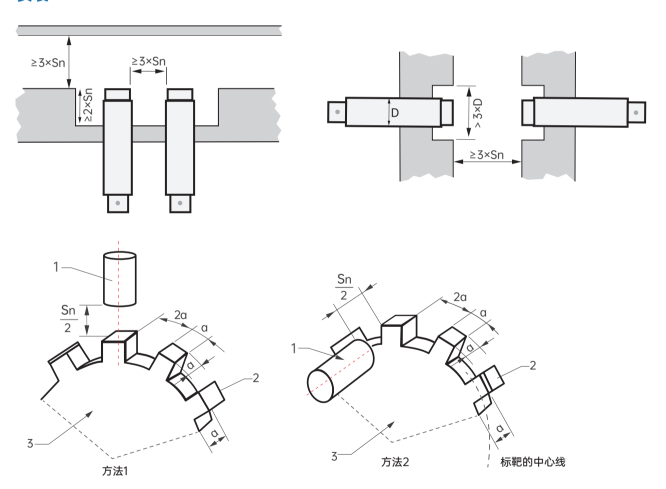
电感式接近开关 I3050N22PO

■ 接线图



PNP 常开 (NO)

■ 安装



说明:

1、接近开关

2、标靶

3、导磁性良好的金属转盘

Sn: 额定感应距离

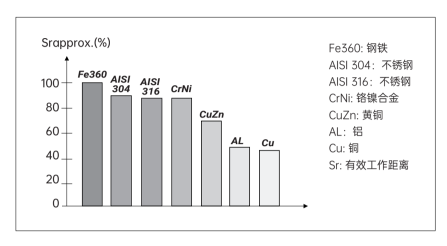
Q: 感应面直径或3×Sn, 两者取大者



电感式接近开关 I3050N22PO

■感应距离缩短系数

额定工作距离会因使用除Fe360 外的金属或合金而缩短。 导致电感式接近传感器的感应距离缩短的主要因素,请参考下图。



■ 机械图

