



M30*1.5/L=50mm

15mm

PNP常开 (NO)

插头, M12, 4 针

-40...+85°C

IP67/ IP68/ IP69K

适用于风电设备

■ 技术参数

基本参数

安装方式	齐平
额定感应距离Sn	15mm±10%
迟滞	1...15%
输出指示灯	黄色LED
特点	适用于风电设备

机械参数

外形	螺纹圆柱形
感应面材质	PBT
外壳材质	不锈钢外壳
尺寸	M30*1.5/L=50mm
外壳长度	64mm
连接方式	插头, M12, 4 针
最大紧固扭矩	50Nm
重量	142g

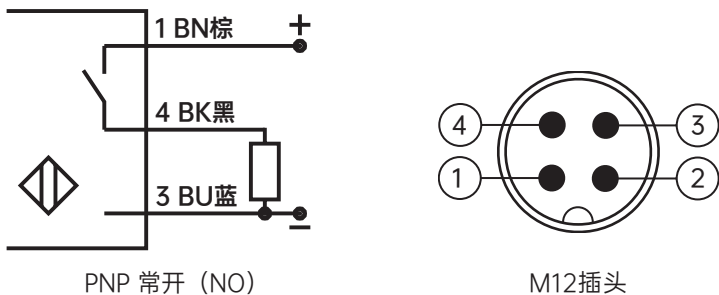
电气参数

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	< 3VDC
输出电流	< 200mA
短路保护	Yes
反极性保护	Yes
过压保护 (≤30 VDC)	Yes

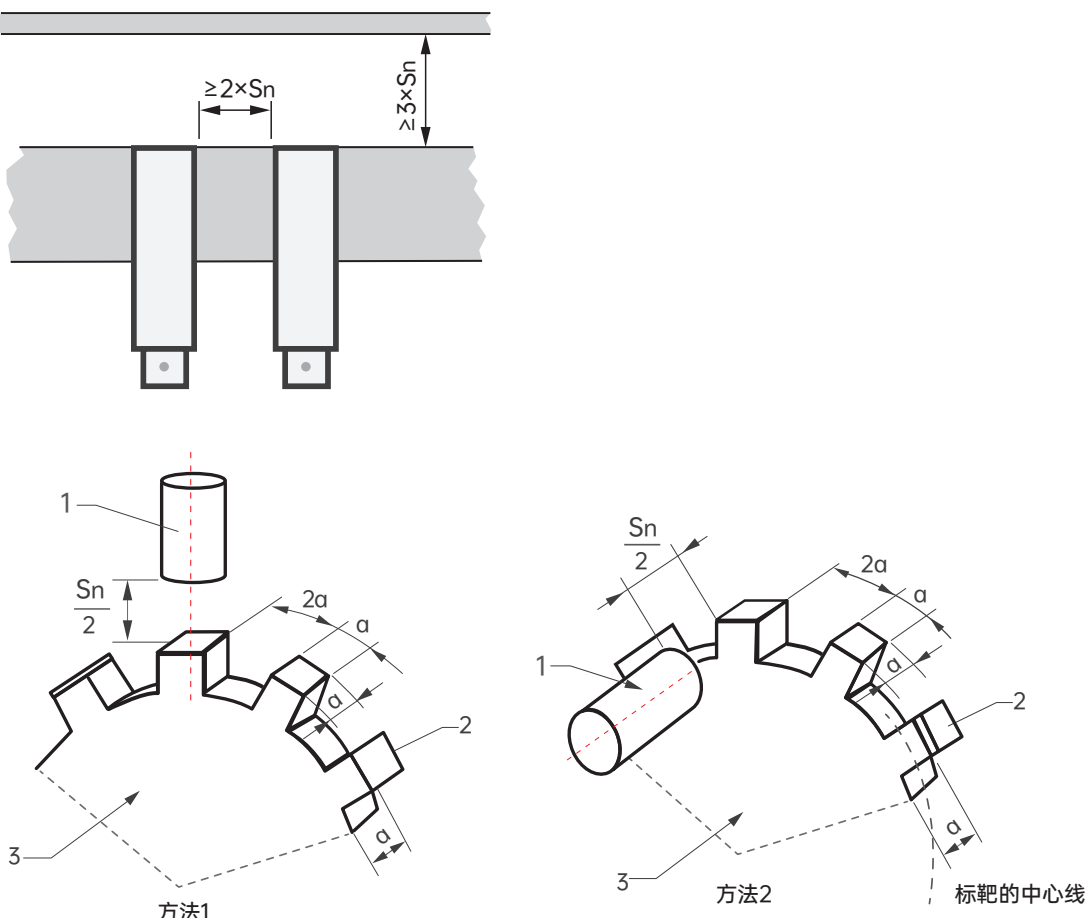
环境参数

工作温度	-40...+85°C
防护等级	IP67/IP68/IP69K

■ 接线图



■ 安装



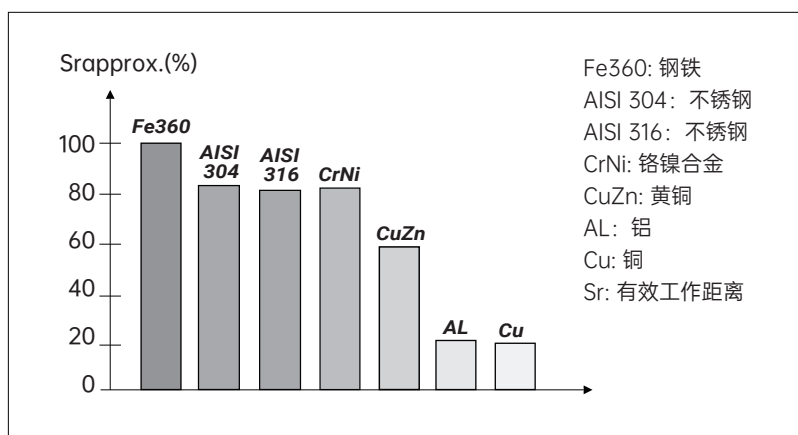
说明：

- 1、接近开关
2、靶子
3、导磁性良好的金属转盘

Sn: 额定感应距离
a: 感应面直径或 $3 \times S_n$, 两者取大者

■ 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。



■ 附件

带插座（孔端）的连接电缆	产品型号
	M12, 4孔, 直头, 2米, PVC电缆
	M12, 4孔, 直头, 5米, PVC电缆
	M12, 4孔, 弯头, 2米, PVC电缆
	M12, 4孔, 弯头, 5米, PVC电缆

■ 机械图

