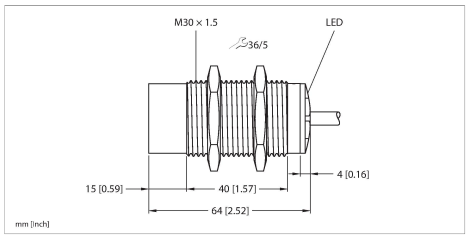


NI15-M30-ADZ3X 7M 电感式传感器





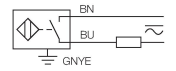
型号	NI15-M30-ADZ3X 7M
货号	100018050
常用数据	
额定开关距离	15 mm
安装条件	非齐平
安全工作距离	≤ (0.81 × Sn) mm
修正系数	37#钢 = 1; 铝 = 0.3; 不锈钢= 0.7; 黄铜 = 0.4
重复精度	≤2%满量程
温度漂移	≤ ±10 %
磁滞	315 %
电气数据	
工作电压U。	20250 VAC
工作电压U。	10300 VDC
	≤ 400 mA
额定直流工作电流I。	≤ 300 mA
频率	≥ 50≤ 60 Hz
漏电流	≤ 1.7 mA
隔离测试电压	1.5 kV
浪涌电流	≤8A(≤10 ms,最大5 Hz)
短路保护	是/互锁
l。时的压降	≤ 6 V
断线/反极性保护	是/是
输出性能	2线, 常开触点, 2线
最小开关电流	≥ 3 mA
开关频率	0.02 kHz



特点

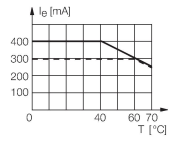
- ■M30×1.5螺纹管
- ■铜镀铬
- ■2线交流,20…250 VAC
- ■2线直流,10...300 VDC
- ■短路保护
- ■常开触点
- ■线缆连接

接线图



功能原理

电感式传感器以非接触和无磨损的方式检测金属物体。以无磨损和非接触的方式检测金属物体。电感式传感器通过铁氧体线圈上构成的RLC线圈产生磁场。



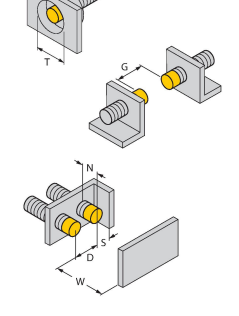


技术数据

机械数据	
设计	螺纹, M30 x 1.5
尺寸	64 mm
外壳材料	金属, CuZn, 镀铬
感应面材料	塑料, PA12-GF30
底帽	塑料, EPTR
外壳螺母的最大拧紧扭矩	75 Nm
电气连接	线缆
	Ø 5.2 mm, LifYY, PVC, 7 m
导体横截面	3 x 0.5 mm ²
环境条件	
工作温度	-25+70 °C
防震动性	55 Hz (1 mm)
防冲击性	30 g (11 ms)
防护等级	IP67
MTTF	2283 年符合SN 29500 (Ed.99) 40°C认证

安装说明

安装说明/描述



距离D	3 x B
距离W	3 x Sn
距离工	3 x B
距离S	1.5 x B
距离G	6 x Sn
距离N	2 x Sn
B有效面积直径	Ø 30 mm

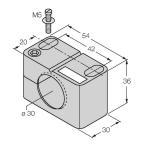


附件

BST-30B

6947216

用于圆柱螺纹传感器的带塞子的安装 夹具;材料:PA6



930 20,5 36

QM-30

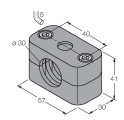
6945103

快速安装支架单端封闭;材料:铜镀 铬外螺纹M36×1.5。注意: 使用快速 安装支架时,接近开关的开关距离可 能更改。

MW30

6945005

用于圆柱螺纹传感器的安装托架;材料:不锈钢 A2 1.4301 (AISI 304)



BSS-30 6901319

用于平滑圆柱型和圆柱螺纹传感器的 安装夹具;材料:PP

NI15-M30-ADZ3X 7M| 22-02-2025 03-16 | 保留技术性修改