

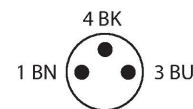
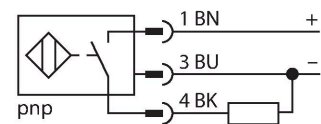
BI3-M08K-AP6X-V1131

电感式传感器 – 开关距离扩展

特点

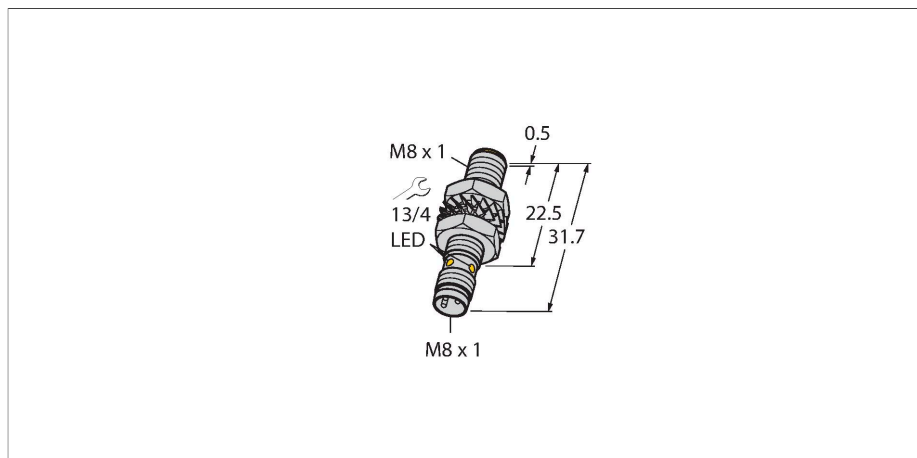
- M8 x 1 圆柱螺纹
- 镍镀铬
- 大检测距离
- 非齐平安装的检测距离：
- 3线直流, 10...30 VDC
- 常开, pnp输出
- M8 x 1接插件

接线图



####

电感式传感器以无磨损和非接触的方式来检测金属物体。基于此目的它通过高频交流电磁场来检测被测物。对电感式传感器而言，磁场由绕在铁氧体芯线圈上的LC振荡电路产生。



技术数据

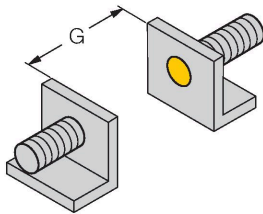
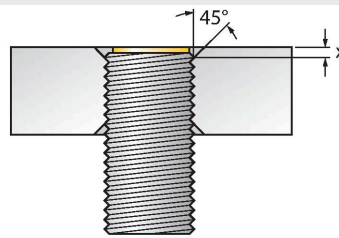
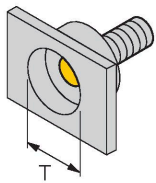
型号	BI3-M08K-AP6X-V1131
货号	4602917
额定开关距离	3 mm
安装方式	齐平
安全工作距离	$\leq (0.81 \times S_n)$ mm
修正系数	37#钢 = 1; 铝 = 0.3; 不锈钢 = 0.7; 黄铜 = 0.4
重复精度	$\leq 2\%$ 满量程
温度漂移	$\leq \pm 10\%$
磁滞	3...15 %
工作温度	-25...+70 °C
工作电压	10...30 VDC
余波	$\leq 10\% U_{ss}$
直流额定工作电流	≤ 150 mA
空载电流	≤ 15 mA
漏电流	≤ 0.1 mA
隔离测试电压	≤ 0.5 kV
短路保护	是 / 循环
I ₀ 时的压降	≤ 1.8 V
断路/反极性保护	是 / 是
输出性能	3线, 常开触点, PNP
开关频率	2.8 kHz
设计	螺纹, M8 x 1
尺寸	31.7 mm
外壳材料	金属, CuZn, 镀镍
感应面材料	塑料, PP-GF20
外壳螺母的最大拧紧扭矩	7 Nm
电气连接	接插件, M8 x 1

技术数据

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
开关状态指示	LED指示灯, 黄

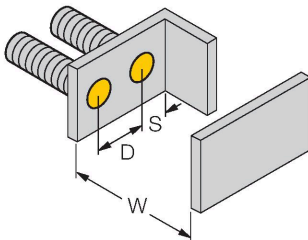
安装说明

安装说明/描述



距离D	2 x B
距离W	3 x Sn
距离T	3 x B
距离S	1.5 x B
距离G	6 x Sn
B有效面积直径	Ø 8 mm

使用随附螺母可不受限制地齐平安装于黄铜、铝和不锈钢材质中。
如果在钢中进行埋入式安装，则必须保持 45° 的相位和 1.7 mm (尺寸 X) 的最小深度。

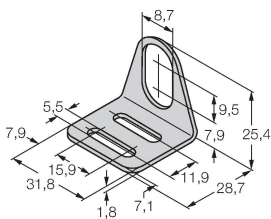


附件

MW-08

6945008

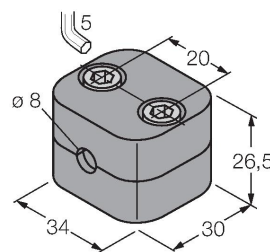
用于圆柱螺纹传感器的安装托架；材料：不锈钢 A2 1.4301 (AISI 304)



BSS-08

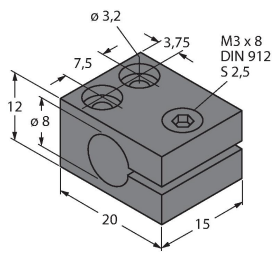
6901322

用于平滑圆柱型和圆柱螺纹传感器的安装夹具；材料：PP



MBS80

69479



用于平滑圆柱型传感器的安装夹具；
安装块材料：电镀铝

附件

尺寸图	型号	货号	
	PKG3M-2/TEL	6625058	线缆连接，孔头 M8、直角；3 针，线缆长度：2 m；护套材质:PVC, 黑色；cULus 认证；其他线路长度应可订货，详情参看 see www.turck.com

