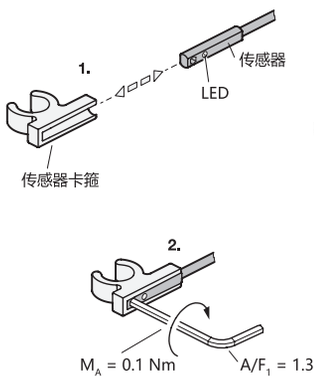


传感器的电气性能		
输出功能	常开 (NO)	
开关输出	PNP	
电源电压	10 - 30 V DC	
连续电流 I_a	≤ 100 mA	
连接方式 插头 (S)	三级电源插头 M8x1, 带滚花螺钉连接实现自由旋转, 带 PUR 电缆 0.5 m	
防护等级	IP 67	
开关频率	1,000 Hz	
功耗	≤ 8 mA	
电压降低	≤ 2.5 V	
防护等级	III	
响应灵敏度	2.8 mT	
温度范围	-25 °C ... +75 °C	
抗振动冲击	30 g, 11 ms / 10 ... 55 Hz, 1 mm	
反极性保护	Yes	
短路保护	Yes	
激活脉冲抑制	Yes	
认证, 一致性CE 声明		

安装说明



安装传感器卡箍时可以自由选择其位置
安装步骤:

1. 从侧面将传感器插入传感器卡箍中。
2. 拧紧传感器的内六角螺钉。
3. 从任意方向将传感器卡箍卡入分度销的环槽内, 必要时可转动调整方向。