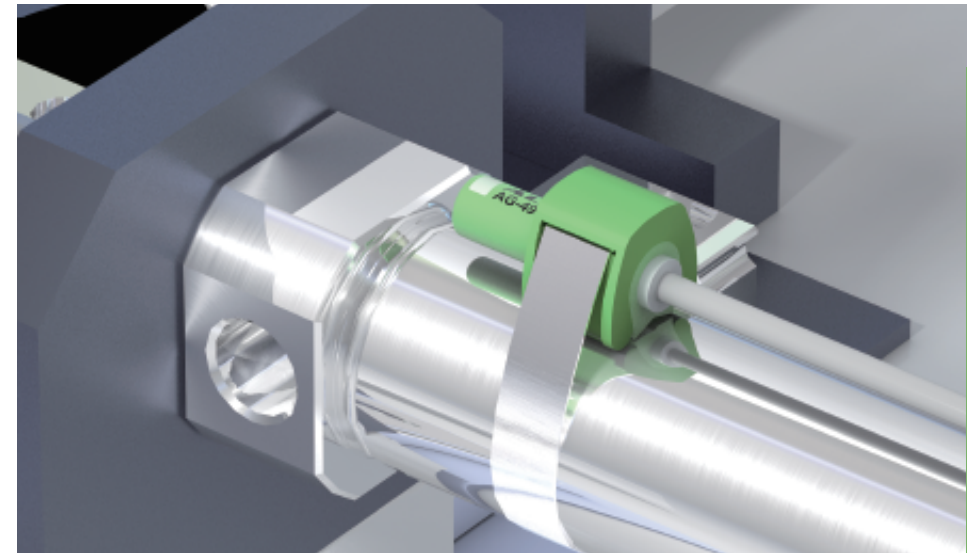




AG-49

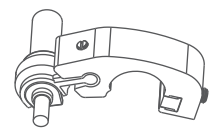
圆形气缸 米型气缸 拉杆气缸



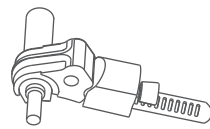
AG-49系列磁性开关

AG-49 系列为爱里富明星产品，推出至今深受广大客户喜爱。搭配夹具可用于拉杆、米型、圆形等标准气缸，专利的设计使其更贴合气缸表面，拥有调试方便、安装后紧固不松脱等特点；高通用性也大幅降低了库存的压力。

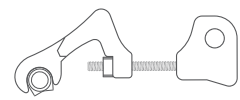
搭配配件 (适用配件请参考本目录45-48页)



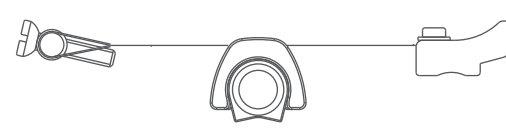
搭配PO固定夹具
可适用于Φ30~Φ100米型缸



搭配PCD固定夹具(不含Φ250)
可适用于Φ250以下拉杆缸



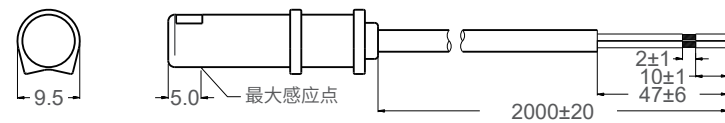
搭配PCF固定夹具
可适用于Φ250~Φ320拉杆缸



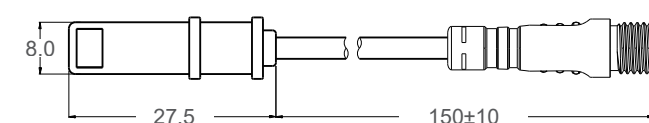
搭配PBL固定绑带
可适用于Φ6~Φ145圆形缸

产品规格 (单位: mm)

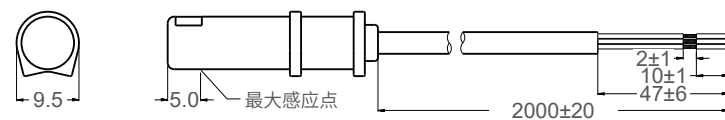
AG-49DF



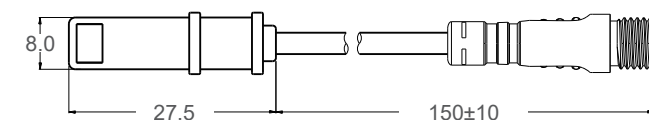
AG-49DF-QC8



AG-49N(P)



AG-49N(P)-QC8



产品参数

AG-49DF

开关逻辑: 电子式; 常开型
开关型式: 两线式无接点型
电压范围: 10~30V DC
开关电流: 1~50 mA
接点容量: 1.5 W Max.
消耗电流: 无
残留压降: 2.65V Max.@50mA DC
泄漏电流: 90 μA Max.@28V
指示LED: 红色 LED
电缆线材: Φ3.3,2芯,灰色耐油PUR/PVC
灵敏度: 60~800 高斯
切换频率: 900Hz
温度范围: -10~70°C
保护回路: 突波吸收保护
CE认证号: E8A 17 04 53334 007
3C认证号: No.: 2004010305127433
国家防爆合格证证书号: CNEx21.2238X

AG-49N

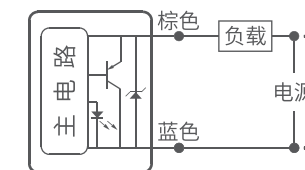
开关逻辑: 电子式; 常开型
开关型式: 无接点NPN型
电压范围: 5~30V DC
开关电流: 0~200 mA
接点容量: 6 W Max.
消耗电流: 3 mA Max.@24V
残留压降: 0.5V Max.@200mA DC
泄漏电流: 0.01 mA Max.
指示LED: 红色 LED
电缆线材: Φ3.3,3芯,灰色耐油PUR/PVC
灵敏度: 60~800 高斯
切换频率: 900Hz
温度范围: -10~70°C
保护回路: 电源极性反向保护;突波吸收保护
CE认证号: E8A 17 04 53334 008
3C认证号: /
国家防爆合格证证书号: CNEx21.2239X

AG-49P

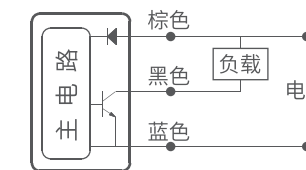
开关逻辑: 电子式; 常开型
开关型式: 无接点PNP型
电压范围: 5~30V DC
开关电流: 0~200 mA
接点容量: 6 W Max.
消耗电流: 3 mA Max.@24V
残留压降: 0.5V Max.@200mA DC
泄漏电流: 0.01 mA Max.
指示LED: 绿色 LED
电缆线材: Φ3.3,3芯,灰色耐油PUR/PVC
灵敏度: 60~800 高斯
切换频率: 900Hz
温度范围: -10~70°C
保护回路: 电源极性反向保护;突波吸收保护
CE认证号: E8A 17 04 53334 008
3C认证号: /
国家防爆合格证证书号: CNEx21.2239X

接线图

AG-49DF



AG-49N



AG-49P

