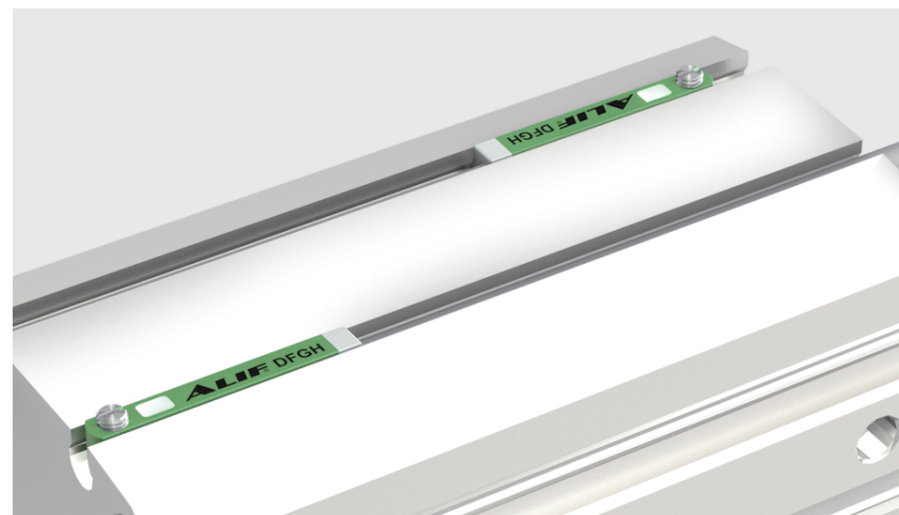




DFGH

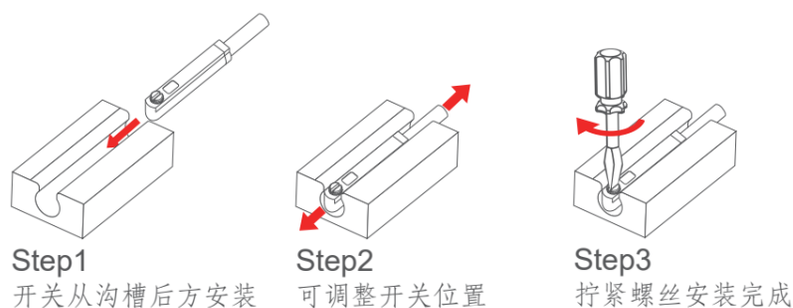
C型沟槽



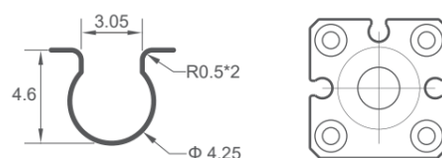
DFGH系列磁性开关

DFGH 适用于SMC、亚德客Φ4 C型沟槽气缸，通用于亚德客DMSH磁性开关，圆弧外型设计，有效降低安装时沟槽中毛刺阻挡。

安装方式

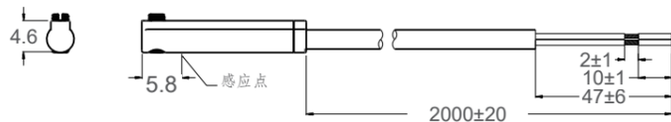


适用气缸

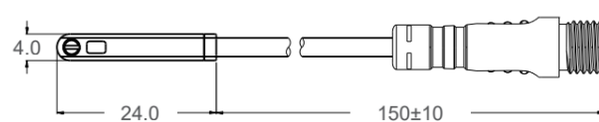


产品规格 (单位: mm)

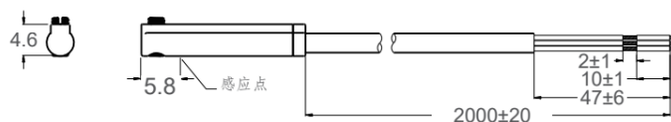
DFGH



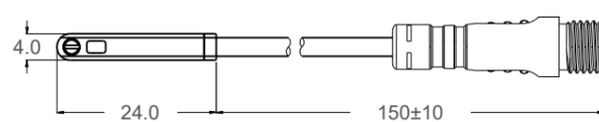
DFGH-QC8



DFGHN(P)



DFGHN(P)-QC8



产品参数

DFGH

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: 8~30V 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.@24V
 指示LED: 红色 LED
 电缆线材: Φ2.8,2芯,灰色耐油PUR/PVC
 灵敏度: 25~800 高斯
 切换频率: 900Hz
 温度范围: -10~70℃
 保护回路: 突波吸收保护

DFGHN

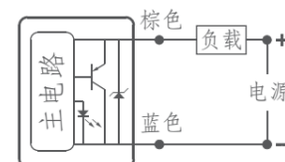
开关逻辑: 电子式; 常开型
 开关型式: 无接点NPN型
 电压范围: 5~30V DC
 开关电流: 0~200 mA
 接点容量: 6 W Max.
 消耗电流: 3 mA Max
 残留压降: 0.5V Max.@200mA
 泄漏电流: 0.01 mA Max.
 指示LED: 红色 LED
 电缆线材: Φ2.8,3芯,灰色耐油PUR/PVC
 灵敏度: 25~800 高斯
 切换频率: 900Hz
 温度范围: -10~70℃
 保护回路: 电源极性反向保护;突波吸收保护

DFGHP

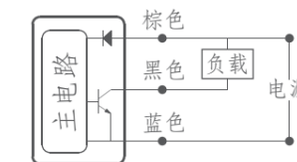
开关逻辑: 电子式; 常开型
 开关型式: 无接点PNP型
 电压范围: 5~30V DC
 开关电流: 0~200 mA
 接点容量: 6 W Max.
 消耗电流: 3 mA Max
 残留压降: 0.5V Max.@200mA
 泄漏电流: 0.01 mA Max.
 指示LED: 绿色 LED
 电缆线材: Φ2.8,3芯,灰色耐油PUR/PVC
 灵敏度: 25~800 高斯
 切换频率: 900Hz
 温度范围: -10~70℃
 保护回路: 电源极性反向保护;突波吸收保护

接线图

DFGH



DFGHN



DFGHP

