



# DFGJ

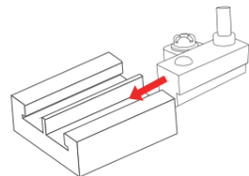
亚德客  
L型沟槽



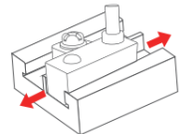
## DFGJ系列磁性开关

DFGJ 系列专用于亚德客7.1\*3.2的 L 型沟槽气缸，可替换亚德客DS1-J；上方出线设计，布线更灵活。

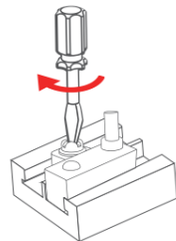
### 安装方式



Step1  
开关从沟槽后方安装

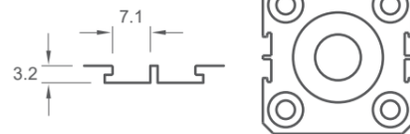


Step2  
可调整开关位置



Step3  
拧紧螺丝安装完成

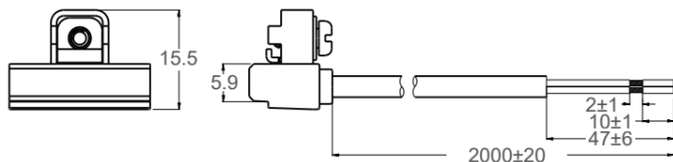
### 适用气缸



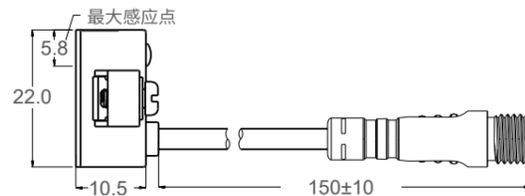
适用于亚德客L型沟槽气缸

### 产品规格 (单位: mm)

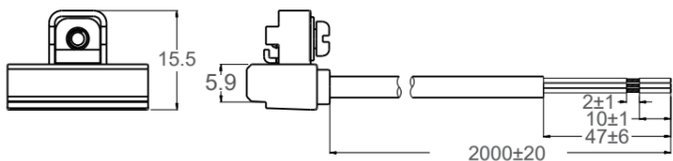
#### DFGJ



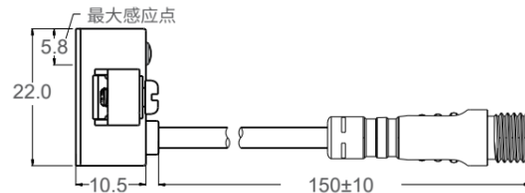
#### DFGJ-QC8



#### DFGJN(P)



#### DFGJN(P)-QC8



### 产品参数

#### DFGJ (防爆型号AL-99DF)

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  $\mu$ A Max.@28V  
指示LED: 红色 LED  
电缆线材:  $\Phi$ 3.3,2芯,灰色耐油PUR/PVC  
灵敏度: 50~800 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: CNEEx21.2238X

#### DFGJN (防爆型号AL-99N)

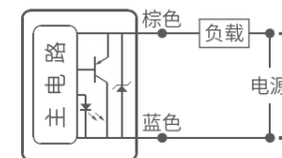
开关逻辑: 电子式; 常开型  
开关型式: 无接点NPN型  
电压范围: 5~30V DC  
开关电流: 0~200 mA  
接点容量: 6 W Max.  
消耗电流: 3 mA Max  
残留压降: 0.5V Max.@200mA  
泄漏电流: 0.01 mA Max.  
指示LED: 红色 LED  
电缆线材:  $\Phi$ 3.3,3芯,灰色耐油PUR/PVC  
灵敏度: 50~800 高斯  
切换频率: 900Hz  
温度范围: -10~70°C  
保护回路: 电源极性反向保护;突波吸收保护  
CE认证号: E8A 17 04 53334 008  
3C认证号: /  
国家防爆合格证证书号: CNEEx21.2239X

#### DFGJP (防爆型号AL-99P)

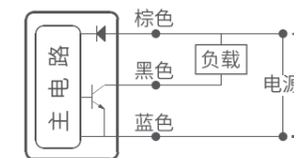
开关逻辑: 电子式; 常开型  
开关型式: 无接点PNP型  
电压范围: 5~30V DC  
开关电流: 0~200 mA  
接点容量: 6 W Max.  
消耗电流: 3 mA Max  
残留压降: 0.5V Max.@200mA  
泄漏电流: 0.01 mA Max.  
指示LED: 绿色 LED  
电缆线材:  $\Phi$ 3.3,3芯,灰色耐油PUR/PVC  
灵敏度: 50~800 高斯  
切换频率: 900Hz  
温度范围: -10~70°C  
保护回路: 电源极性反向保护;突波吸收保护  
CE认证号: E8A 17 04 53334 008  
3C认证号: /  
国家防爆合格证证书号: CNEEx21.2239X

### 接线图

#### DFGJ



#### DFGJN



#### DFGJP

