

上海QF-210N机械式阀门限位开关 阀门回信器

产品名称	上海QF-210N机械式阀门限位开关 阀门回信器
公司名称	上海启富阀门机械有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:LAFTORQ 型号:QF-210N
公司地址	2117281096@qq.com
联系电话	021-54461893 18217578062

产品详情

上海QF-210N机械式阀门限位开关 阀门回信器说明：

适用于各种气动执行器的应用，包括石油化工纸浆和造纸，灌装设备，食品加工和水处理。

适用于QF系列的弹簧复位和双作用气动执行器。

采用专用的O型圈，无需二次润滑。

内部使用高耐磨轴封，稳定的寿命保证寿命为了方1200万次。

多种电压和工作方式可供选择。

不同的表面处理，螺纹类型（BSPP，BSPT，NTP）可选。

设计手动开关，可在断电后就地测试。

手动操作

阀门在断电的状态或者失去电力后，可以手动操作阀门的启闭。

手动操作前，必须先关闭电源，然后按下按钮并往顺时针的方向旋转，阀门即可启闭。

阀门在接通电源前，必须把按钮恢复到原始位置。

LAFTORQ QF APL-210N QF QF APL-310N系列阀位置监控

型号QF-210N

- 1.附件：防水等级IP67/NEMA4&4X(标准) IP68（可选）
- 2.视觉位置指示器上的螺栓：坚固和紧凑的设计，可根据需要的方向重新调整
- 3.双电缆入口：2×1/2NPT（标准） M20，PG13，5，PFI/2，PTI/2（可选）
- 4.接线端子：8个接点（0.08-2.5）
- 5.防掉螺栓：易于安装支架（NAMUR标准的不锈钢轴和支架）

型号QF-310N

- 1.附件：防水等级IP67/NEMA4&4X(标准) IP68（可选） IP68（可选）
- 2.视觉位置指示器上的螺栓：坚固和紧凑的设计和多种可供选择：3-4额外的开关8-16接点
- 3.双电缆入口：2×1/2NPT（标准） M20，PG13，5，PFI/2，PTI/2（可选）
- 4.接线端子：8个接点（0.08-2.5）
- 5.防掉螺栓：易于安装支架（NAMUR标准的不锈钢轴和支架）

特点：

双电缆入口：坚固和灵活的设计

铝压铸壳体：粉末涂层

快速设置“凸轮”：视觉位置指示器上的螺栓，弹簧加载夹板凸轮，初始设置后不需再次调整，轻松设置，而无需工具

双电缆入口：防掉螺栓，顶盖打开时不用担心螺栓丢失，顶盖弹簧螺栓（FLX-5N）

易于安装支架，NAMUR标准不锈钢轴和支架

QF-210N QF-310N系列

附件：坚固和紧凑设计，压铸铝IP67

表面涂层：粉末涂料

顶盖：压铸铝

快速设置凸轮：易于设置，用夹板固定凸轮 开-黄色，关红色

O型密封圈

各种开关：机械 接近（P&F）弹簧接近

轴：不锈钢NAMUR

安装支架

视觉位置：指针 聚碳酸酯 开-黄色，关红色

铭牌

底盖：压铸铝 防掉螺栓：不绣钢

接线端子 8个接线口

接地片

机械开关规格

机械开关

标准开关（2SPDT开关）

接点：250VAC/16A 250VDC/0.3A 125VDC/0.6A 30VDC/10A

可选开关（3SPDT开关）

接点：250VAC/16A 250VDC/0.3A 125VDC/0.6A 30VDC/10A（除QF-2N系列）

可选开关（4SPDT开关）

接点：250VAC/16A 250VDC/0.3A 125VDC/0.6A 30VDC/10A（除QF-2N系列）

工作频率：600每分钟最大操作（机械） 60每分钟最大操作（电力）

接近传感器

NJ2-V3-N P&F(本安型)

NPS17-5DN电感式接近传感器

电感式接近传感器
C110V or 220V

电压范围：10-30V DC A

电压范围：8V DC

工作距离：5MM

工作距离：2MM

除QF-2N列

可选传感器

2SPST开关

NBB2-V3-E2/E3（PNP）10-30V DC

接点型式常开，常闭

接点等级

10W max

开关电压

200VDC max

NBB2-V3-E0 (NPN) 10-30V DC

开关电流 IA max

击穿电压²

50VCD min

接触电阻

(初始) 0.3Ohm max

NBB2-V3-Z4/Z5 5-60V DC

电气寿命10⁷ (6VDC 10mA)

使用材料：

壳体：压铸铝 O型圈：NBR 轴：不锈纲
衬套：青铜 指示灯罩：聚碳酸酯 E型圈：(轴) 不锈纲
凸轮：聚碳酸酯

接地片：不锈纲 弹簧：不锈纲 指针：ABS/聚碳酸酯

顶盖螺栓：不锈纲 托架：不锈纲