

液压气动控制用FPC-400-A电子压力继电器

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 液压气动控制用FPC-400-A电子压力继电器 |
| 公司名称 | 河南新瑞普测控技术有限公司 |
| 价格 | 1.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:新瑞普 型号:FPC-400-A-1.6-000 压力范围:0 ~ 40Mpa |
| 公司地址 | 郑州市高新区莲花街316号 |
| 联系电话 | 0136-63857969 13663857969 |

产品详情

- 详细介绍 -

fpc-400-a-1.6-000电子压力继电器集压力显示和控制为一体的压力控制元件。该元件除可直接测量压力值外还可根据选型带一个或两个开关量输出或一个模拟量信号输出。开关点以及相应的延滞可以通过触摸式

按键调订。fpc-400-a-1.6-000电子压力继电器主要应用于液压，气动系统中压力监控和指示，以及需要高

频切换或切换精度高而机械式压力继电器无法胜任的场合。基本数据

量程范围：0 ~ 1.6,0 ~ 4,0 ~ 10,0 ~ 25,0 ~ 40mpa 过载压力：150%fs 精度（显示/模拟输出）： ± 1.0%fs

重复精度： ± 0.5%fs 温度漂移： ± 0.3%fs/10 a 模拟信号：4 ~ 20ma,电阻 400

输出类型：晶体管输出（pnp型） 开关电流：最大1.2a 响应时间：约10ms

介质温度范围（ ）：-25 ~ +80 环境温度范围（ ）：-10 ~ +60 供电电源：20 ~ 32vdc

电流消耗：约100ma 防护等级：ip65 面板显示：3位，7段液晶显示码，红色，子高9.2mm