

# 专业供应美国UE防爆压力开关120系列

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 专业供应美国UE防爆压力开关120系列              |
| 公司名称 | 天津翰骏科技有限公司                       |
| 价格   | .00/个                            |
| 规格参数 | 品牌:美国UE<br>型号:120系列<br>类型:机械压力开关 |
| 公司地址 | 西青区王稳庄镇小韩庄村南                     |
| 联系电话 | 13820333008                      |

## 产品详情

|      |          |      |           |
|------|----------|------|-----------|
| 品牌   | 美国UE     | 型号   | 120系列     |
| 类型   | 机械压力开关   | 额定电压 | 380 ( V ) |
| 额定电流 | 15 ( A ) | 产品认证 | UL        |

120系列产品满足了ul、csa、fm及cenelec等标准.可用于爆炸区域及强腐蚀气氛环境中.设备保护和人员安全等应用.120系列可广泛地用于化工厂、炼油厂、钻井平台、输油管线以及煤粉、谷物区域.微压力传感器适用于加热炉通风、罐封系统及低气压管线等应用.存放温度-54~71 温度限制-50~71 ;36~39型,520~525型.701—705型为-17~71 ;环境温度每改变28 ,设定点典型漂移值小于全量程的1%;对于e121和e122型,小于2%;设定点的重复性温度开关为可调范围的±1%;压力开关,50-55,s50b-s55b,126-164,s126b-s164b.171-174,270-274,358-376,520-535,560-564,701-705等型号为可调范围的±1%,450-559为可调范围的±0.5%;36-39,183-194,483-494,565-567,612-680等型号为可调范围的±1.5%抗冲击经10毫秒、15g冲击实验后,可重现设定点抗振动经2.5g、5~500hz振动实验后,可重现设定点外壳铝合金(max.0.4%铜)压铸壳体;环氧树脂涂层;垫圈密封;对前标为j,c,f的开关具有内部设定点锁定功能;对前标为b,h,e的型号则带有抗干扰气密铝制刻度盒盖;铝合金铭牌外壳等级nema 4x;7;9;ip66;开关输出一个或两个单刀双掷(spdt)输出;双开关可在整个范围内进行100%跨度的分别设定;开关可接成常开型或常闭型电额定值15a,125/250/480vac重量3~8磅;(因型号而异)电器接口3/4"npt;标准接线端子;压力接口s50b-s55b,s126b-s164b,171-194,483-494,520-535等型号的接口为1/2"nptf;560-564型为2"园盘卫生等级连接;565-567型为1 1/2"园盘卫生等级连接;其它型号为1/4" nptf温度组件温包及毛细管:6英尺,304不锈钢材质;直插式:镀镍黄铜(标准长度);可选316l不锈钢材质;充填1bs型:充填溶剂;2bs~8bs:充填无毒油;温度死区f型:典型值为1%;b、c、e型:在实验室条件下.其典型值为设定点范围的2%热监测及冰点保护b121和e121这两种型号的开关是用于热监测及冰点保护等应用b121-13272,b122-13322等型号的电额定值为22a/480vac;其它参数与上述相同;e121-1327,e122-13321等型号有10英尺不锈钢毛细管,开关的电额定值为22a/480vac差压指示器(选项m201)j120k.h121k及h122k型差压开关带的差压指示(选项m210);大约精度在50%量程时为1.5%.在两个端点时为3%;指示窗是柔性玻璃材质;指示器可以进行现场调节.其精度为设定点范围的1%认证ul注册:culus认证:温度:ul 873.ul1203,csa c22.2文件#e43374压力:ul 508.ul 698.csa c22.2文件#e40857级别 .1 & 2区.组别b.c和d级别 .1 & 2区.组别e.f和g级别 .

外壳形式4x, 7, 9; ip66cenelec防火结构.符合en 50 014/50 018, eex d c t6 demko认证#02e 0212168is  
cenelec: 本质安全符合en50 014, en50 020, eex ia c t6(仅适用于m405选项, 不包括cenelec防火条款)  
demko认证#01e 0113749saaex d t6. ip66.级别 .区域1, 符合nace mr-0175 (以171-193, 483-493为准)fm认证.  
3615及3600级别(不是所有型号.参考选项m415的说明)ce认证, 符合低电压规程 ( lvd ) ce认证, 符合压力  
设备规程 ( ped 97/