

# 396P-02-10-55-41 0499ADO-54罗斯蒙特rosemount压力变送器

产品名称	396P-02-10-55-41 0499ADO-54罗斯蒙特rosemount压力变送器
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

## 产品详情

弹簧5，套设于所述滑杆2，且所述复位弹簧5的上下两端分别与所述顶杆件4和所述上挡板111抵接；所述微动开关6安装于所述后基板11，且串联至曳引电机切断回路，当所述穿绳座3受到穿设于其中的曳引绳203偏移作用力时，即所述曳引绳203朝向背离所述复位弹簧5一侧偏移时，所述穿绳座3受到所述曳引绳203偏移产生的弹力而往背离所述滑杆2一侧运动，所述顶杆件4随所述滑杆2向下压缩所述复位弹簧5并运动至闭合所述微动开关6的位置，所述曳引电机切断回路接通，曳引电机201停止工作。需要说明的是，所述的曳引电机切断回路可以由电磁继电器、电磁继电器线圈电源、所述微动开关6串联而成，当所述微动开关6闭合时，所述电磁继电器线圈电源与电磁继电器线圈接通，电磁继电器的常闭触点断开，所述常闭触点接入到曳引电机的供电回路上，也可以是微动开关输出的开关量接入到PLC控制器的急停信号输入端，当微动开关6闭合时曳引电机停止工作，当然所述曳引电机切断回路也可采取其他类似电路，现有技术中有大量的关于微动开关切断用电器电源的电路，具体的电路设计参照现有技术，在此不做赘述。

1056-01-25-32-AN

1056-01-22-32-AN

0396P-02-10-55

1056-01-21-31-AN

396P-02-10-55

475FP1EKLUGMAT

499ATRDO-54

1056-01-22-38-AN

1056-01-20-38-AN

3900VP-01-10/24281-05

3200HP-00

PN23820-00

396P-01-10-55

P.N.23502-00

P.N.9210264

228-02-21-56-61

PN23166-00

PN 23240-00

0396R-10-21-54

3051TG2A2B21BB4I5M5

499ADO-54-VP

1056-01-22-32-AN

396PUP-10-55

400-11,K=0.01

400VP-11,K=0,01

5081-C-HT-21-67

499ADO-54

499ATRDO-54

3900VP-02-10

369PVP-10-55

400VP-11

PN:23642-00

3900VP-02-10

369P-01-10-55

5081-C-HT-21-67

PN 23240-00

PN 23166-00

5081-P-HT-20-67

396R-10-21-54-61

