

压力变送器 PMP131-A1B01A1N

产品名称	压力变送器 PMP131-A1B01A1N
公司名称	深圳市仪达智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:德国E+H 型号: PMP131-A1B01A1N
公司地址	南山区桃源街道平山民企科技工业园1栋4楼东南面
联系电话	0755-33563959 13622323862

产品详情

压力变送器 PMP131-A1B01A1N 德国E+H

用于绝压和表压测量，压力可达400 bar

- 真空稳定性和抗过载稳定性
- 高可靠性和长期稳定性
- 前部过程连接
- 输出，可带开关量输出

应用

Cerabar T PMP131带多晶硅传感器，用于液体、蒸汽和气体的绝压和表压测量。过程连接可以采用内置膜片或齐平安装膜片。齐平安装型过程连接特别适用于严重污染介质或高粘度介质的测量。Cerabar T PMP131的开关点和迟滞点可以在量程1.5...20 %内调节。

功能

测量压力作用下，传感器膜片发生轻微形变。测量与压力成比例关系的形变，并将其转换为4...20 mA输出信号。压力变送器带DIN 43650/ISO 4400插头或电缆入口，用于连接至供电单元。

PMP131 订货代码

压力变送器PMP131-A1B01A1N

[A1] 电气连接: 插接头 ISO4400 M16, IP65 NEMA4X [B] 过程连接: 螺纹 ISO228 G1/2 密封圈 DIN3852 304, 齐平式安装 [0] 输出: 4-20mA SIL [1] 附加选项: 基本型 [A1N] 测量量程; 过压极限值: 0...2.5bar/250kPa 表压; 10bar/1MPa

o-l t g G : none;text-autospace:none'>