

# 压力变送器 PMC131-A11F1D38

产品名称	压力变送器 PMC131-A11F1D38
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: PMC131-A11F1D38
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PMC131-A11F1D38德国E+H

用于绝压和表压测量

高可靠性和长期稳定性

真空稳定性和抗过载稳定性

真抗腐蚀和磨损

安装简便

内置4-20mA电子部件

### 应用

Cerabar T PMC131带高精度、抗过载的陶瓷电容性传感器，用

于液体、蒸汽和气体的绝压和表压测量，具有长期稳定性、

抗腐蚀、抗磨损。

### 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。

PMC131 订货代码

压力变送器PMC131-A11F1D38

[A1] 电气连接：插接头 ISO4400 M16, IP65 NEMA4X [1] 过程连接: 螺纹 ISO228 G1/2, 304 [F] 传感器密封:  
FKM Viton [1] 附加选项: 基本型 [D38] 测量量程；传感器过压极限值: -200/-20...200mbar/20kPa; 5bar/500kPa