



[PT124G-111F/PT124B-111F高温熔体压力传感器（非标型）]

[特性与用途]

PT124G-111F/PT124B-111F高温熔体压力传感器（非标型）采用进口元件，其性能完全可与进口产品互换。用于高温、高粘度流体的高精度压力测量与控制！

[技术参数]

量程系列:0~0.1MPa~200MPa

总精度:0.2%FS; 0.5%FS; 1%FS; 1.5%FS

输出信

号:1mV/V. 1.5mV/V. 2.0mV/V. 3.33mV/V,

PT124B-111F:0~20mA, 4~20mA, 0~5V, 1~5V, 0~10V

供电电压:10VDC 12~36VDC

内部自校准:80%FS±1%

感压膜片耐温:最高550°C

外壳耐温:0~80°C

外壳材料:316L

信号引出件:五芯或六芯镀金进口接插件

法兰安装还可以按客户要求进行设计或加工

[详细资料](#) [订购](#)
[关闭窗口](#)