

MD500M

产品规格

型号	MD500M
范围 (N2)	300slpm-1000slpm
精度	±0.25% of FS
重复性	±0.25%
输入/输出信号	0~5Vdc or 4~20 mA
供电电源	+15~+24Vdc, 350mA
最大工作压力	<90bar
最大工作温度	0~50°C
泄漏率	1×10 ⁻⁹ atm. cc/sec
控制范围	3-100%
通讯	RS-485

连接	"A"尺寸(mm)
1/2"SW	209
3/4"SW	209
1"SW	217

数字质量流量计

特点

- 高精度低流量
- 响应速度快
- 紧密连接
- 高稳定可移动传感器
- 高度耐腐蚀性
- 线性好
- 稳定性好
- 压力范围广

数字通信: [PIN14, 15]

- RS-485通信
- 波特率: 38400bps
- 数据位: 8位
- 停止位: 1位
- 奇偶校验: 无

