

MD300M

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



产品规格

型号	MD300M
范围 (N2)	100slpm~300slpm
精度	±0.25% of FS
重复性	±0.25%
进出信号	0-5Vdc or 4~20mA
供电电源	+15或+24Vdc, 350mA
最大工作压力	<90bar
最大操作温度	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)
3/8"SW	147
1/2"SW	150.3
1/2"VCR	147.5

