

FM110

流量监控器

流量监控器是和多位（提取）电加热套EME和EMEA系列一起使用。Electrothermal新的FM110流量监控器使用在加热制冷应用和过程控制中，监控液体流量，提供更多安全性能。整个涡轮组件用各种化学防腐材料制造，比如PVDF，宝石，陶瓷和氟橡胶。

有两种型号流量监控器可选，应用于不同流量范围。

FM110	0.5至15升/分钟
FM1102B	0.1至5升/分钟

控制器机身后部附带支撑杆夹，可以安装标准的12.5mm直径支撑杆。

技术指标

电源	110 - 120V, 50/60Hz 220 - 240V, 50/60Hz
最大负载电流	115V = 15A 230V = 10A
主输出	不可拆卸3芯电源线模压IEC插座（230V）或USA插座（115V）
遥控报警输出	2-pin DIN 插座 5-pin DIN 插座
支撑杆尺寸	12.7mm直径
手动重置控制	2位拨动开关（前面板）
重置模式控制	2位拨动开关（侧面板）
操作室温范围	5°C至40°C
流体温度	-30°C至+80°C



订货信息

型号	描述
FM110*	Flow monitor; 0.5 - 15 litres/min flow rate
FM1102B*	Flow monitor; 0.1 - 5 litres/min flow rate

*注意：在货号尾缀X1是115V，在货号尾缀X6是230V，EU插头

附件-订货信息

控制器

货号	描述
AZ6745	Mains cord and moulded IEC plug and lead set (UK).
AZ6747	Mains cord and moulded IEC plug and lead set (Schuko).
AZ6705	Temperature Probe 250oC Max.
AZ6706	Temperature Probe 400oC Max.
AZ6741	Temperature Probe 800oC Max.
M6332	Extension Lead (Europe)
M6902	Extension Lead (UK)