



得豐實業有限公司

Dfwisdom Industrial CO., LTD

FS-1200 1/4" 流量傳感器

● 特徵

- △. 低成本, 高精度和可靠性。
- △. 易於安裝。
- △. 最緊湊的尺寸。

● 規格特性

- 傳感器電壓 : Max. 200 Volts.
- 傳感器電流 : Max. 0.5 Amps.
- 承載電流 : Max. 1.5 Amps.
- 傳感器頻率 : Max. 500 Hz.
- 接觸電阻 : Max. 150 mΩ.
- 安裝方式 : 水平安裝.
- 流動方式 : 單一方向.
- 流量範圍 : 最小0.5升/分鐘, 最大5升/分鐘.
- 標定K=833(1升).
- 準確性 : ± 5 %.
- 連接 : 1/4" (外徑).
- 環境溫度 0 ~ 60°C.
- 壓力 : Max. 8 bar (113 psi).
- 重量 : 50g (1.92 oz).

● 應用例

- 住宅和商業水處理系統.
- 水冷却器.
- 飲水機使用.

● 材料

- 主體 : 乙縮醛共聚物,
TICONA M90 NAT.
- 渦輪 : 乙縮醛共聚物,
TICONA M90 NAT.
- O型環 : EPDM 橡膠.

