

3/8 英寸 BSP 外螺纹水流开关

MEAS | MEAS FCS

[在 TE 官网查看>](#)



传感器 > 流量传感器 > 流量开关

FCS-01 流量开关可以安装在任何轴上，采用 3/8 英寸 BSP 螺纹，易于安装。



配件: 3/8" BSP

外壳材料: Noryl

流量开关的速率: .6

最大转换电流: 1 A

工作温度范围: -30 - 85 °C

特点

- 坚固的高级改性聚苯醚
- 最小压力降幅
- 通过小水头进行操作
- 可在任何轴向安装
- 适用于水流和气流开关
- 3/8" BSP 外螺纹过程连接
- 适用于冷热饮用水
- 高可靠磁簧开关文件 E125629
- 达到 UL 94-HB 防火等级
- 食品级材料

产品特性

电气特征

最大转换电流 (A)	1
------------	---

主体特性

外壳材料	Noryl
------	-------

使用环境

工作温度范围 (°C)	-30 - 85
工作温度范围 (°F)	-22 - 185

其他

配件	3/8" BSP
流量开关的速率	.6



参考编号

TE 内部编号

CAT-FSS0010

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 1)



FCS-01 FLOW SWITCH



FCS-01-2 FLOW SWITCH

TE 产品编号	84250-000	84267-000
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	MEAS	MEAS
系列	MEAS FCS	MEAS FCS

*欧盟RoHS指令2011/65/EU

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

**欧盟ELV指令2000/53/EC

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

相关材料

[Data Sheet](#)

[FCS-01](#)

English

[Customer View Model](#)

[Customer View Model](#)

3D

[Customer View Model](#)

[Customer View Model](#)

English

[Customer View Model](#)

[Customer View Model](#)

English

[Customer View Model](#)

[Customer View Model](#)

English

该系列中的其他产品 | MEAS FCS



流量开关(6)