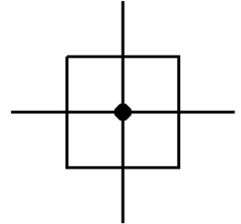


# 分支模块 MS6-FRM

订货号: 527676

FESTO



## 数据表

特性	值
安装位置	可选
结构特点	分支模块
压力表 (模拟) 或压力显示器 (数字)	为 G1/4 准备 为 G1/8 准备 通过压力传感器 带压力表
工作压力	0 bar...20 bar
在主气流方向 1->2 上的标准标称流量	3200 l/min...14700 l/min
标准标称流量, 出口向上	2700 l/min...6000 l/min
标准标称流量, 出口向下	2800 l/min...6400 l/min
工作电压范围 AC	0 V...250 V
工作电压范围 DC	0 V...125 V
认证	c UL us - 认证 (OL)
CE 认证 (见合格声明)	符合欧盟防爆指令 (ATEX)
CE 标记 (见合格声明)	根据 UK EX 指令
欧盟境外防爆认证	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
防爆	区 1 (ATEX) 1 区 (UKEX) 区 2 (ATEX) 区 21 (ATEX) 21 区 (UKEX) 区 22 (ATEX)
ATEX 气体类别	II 2G
ATEX 防尘类别	II 2D
气体防爆阻燃类型	Ex h IIC T6 Gb X
防尘防爆阻燃类型	Ex h IIIC T60°C Db X
防爆环境温度	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
工作介质	压缩空气, 符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4] 惰性气体
工作和先导介质说明	可用润滑介质工作 (之后须一直润滑介质工作)
耐腐蚀等级 CRC	2 - 中等耐腐蚀能力

特性	值
油漆湿润缺陷物质 ( PWIS ) 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
储存温度	-10 °C...60 °C
适合食品行业使用	见补充材料说明
介质温度	-10 °C...60 °C
环境温度	-10 °C...60 °C
产品重量	458 g
材料说明	RoHS 合规
外壳材料	压铸铝