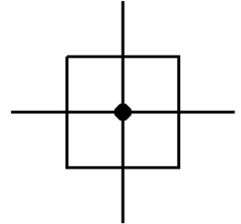


分支模块 MS9-FRM

订货号: 562534

FESTO



数据表

特性	值
规格	9
系列	MS
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 红/绿色刻度 通过压力传感器 带压力表 通过运行状态指示器
工作压力	0 bar...20 bar
在主气流方向 1->2 上的标准标称流量	10000 l/min...50000 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]
工作和先导介质说明	可用润滑介质工作
耐腐蚀等级 CRC	2 - 中等耐腐蚀能力
油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性	VDMA24364-B1/B2-L

特性	值
储存温度	-10 °C...60 °C
介质温度	-10 °C...60 °C
环境温度	-10 °C...60 °C
安装方式	要么： 面板式安装 管式安装 带附件
气接口，气口 1	G1/2 G3/4 G1 G1 1/4 G1 1/2 1/2 NPT 3/4 NPT 1 NPT 1 1/4 NPT 1 1/2 NPT
盖子材料	加强型聚酰胺
材料说明	RoHS 合规
底座材料	压铸铝
安装支架材料	压铸铝
外壳材料	压铸铝
模块连接件材料	压铸铝