

开关阀 MS12N-EE

订货号: 535037

FESTO



数据表

特性	值
结构特点	活塞闸阀
驱动方式	电控
排气功能	不带节流选项
手控装置	锁定式 按钮式
复位类型	弹簧复位
先导类型	先导驱动
阀功能	两位三通, 常闭, 单稳态
工作压力	3 bar...16 bar
搭接	正重叠
标准额定流量 (根据 DIN 1343 标准化)	25000 l/min...32000 l/min
持续通电率	100%
线圈的特性参数	110 V AC: 50 Hz, 启动功率 11.5 VA, 保持功率 8.9 VA 110 V AC: 60 Hz, 启动功率 9.5 VA, 保持功率 6.2 VA 230 V AC: 50 Hz, 启动功率 11.5 VA, 保持功率 9.1 VA 230 V AC: 60 Hz, 启动功率 9.5 VA, 保持功率 6.4 VA 24 V DC: 4.5 W
允许的电压波动	+/- 10 %
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
油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
介质温度	-10 °C...50 °C
防护等级	IP65
环境温度	-10 °C...50 °C
CE 认证 (见合格声明)	符合欧盟低电压指令
CE 标记 (见合格声明)	符合英国电气设备相关规定
安装方式	管式安装 带附件 要么:
安装位置	可选
流向	不可逆
产品重量	3800 g

特性	值
气接口, 气口 3	G1
先导气源	内先导
密封件材料	NBR
外壳材料	压铸铝