

# 电磁阀

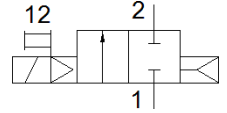
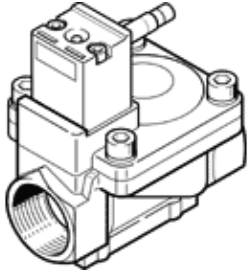
## MN1H-2-1 1/2-MS

产品代号: 161734  
传统型 - 不用于新项目

FESTO

不带电磁线圈和插座

通过在搜索字段中输入型号代码的前四个字符，  
可以找到最新的替代产品



### 技术参数

特性	值
设计结构	膜片阀
驱动类型	电气的
密封原则	软性
装配位置	任意
安装类型	线路安装
过程阀接口	G1 1/2
电连接	插头样式 A 型, 符合 EN 175301-803 插头 符合 DIN EN 175301-803 方块形结构
额定尺寸	40 mm
阀功能	2/2 常闭, 单电控
手控装置	带附件, 可锁定 推
流动方向	不可逆
介质	过滤压缩空气, 过滤精度 200 µm
排气功能	不可节流
线圈的特性参数	110 V AC: 50 Hz, 提起功耗 5 VA, 保持功耗 3.7 VA 110 V AC: 60 Hz, 提起功耗 5 VA, 保持功耗 3.7 VA 230 V AC: 50 Hz, 提起功耗 5 VA, 保持功耗 3.7 VA 230 V AC: 60 Hz, 提起功耗 5 VA, 保持功耗 3.7 VA 24 V DC: 2.5 W
复位类型	空气弹簧
先导类型	由先导控制
工作压力	0.5 ... 10 bar
关于工作和先导介质的说明	可以使用经过润滑的压缩空气 (一旦使用后要求一直使用经过润滑的压缩空气)
介质温度	-10 ... 60 °C
环境温度	-10 ... 60 °C
标准额定流量	30,500 l/min
切换时间, 打开	230 ... 440 ms
切换时间, 关闭	300 ... 1,000 ms
PWIS 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
材料信息, 壳体	黄铜
材料信息, 螺丝	高合金钢, 耐腐蚀
材料编号, 螺钉	1.4301
产品重量	2,600 g
防护等级	IP65 带插头插座