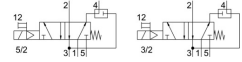


# 电磁阀

## VSNC-FC-M52-MD-G14-FN

订货号：577267

FESTO



### 数据表

特性	值
阀功能	两位五通或两位三通，可转换
搭接	正重叠
驱动方式	电控
宽度	32 mm
标准标称流量	1250 l/min
工作气口	NAMUR 孔型
工作电压	通过电磁线圈，须另外订购
工作压力	2.5 bar ... 8 bar
设计	活塞闸阀
复位类型	弹簧复位
短型号代码	VSNC
排气功能	带节流选项
密封原理	软密封
安装位置	可选
符合标准	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
手控装置	锁定式 按钮式
先导类型	先导驱动
先导气源	内先导
流向	不可逆
符号	00991831
信号状态显示器	通过附件安装
b 值	0.4
c 值	5.2 l/sbar
标准标称流量，排气回流 4→3	110 l/min
关闭时间	92 ms
打开时间	35 ms
持续通电率	100%
线圈的特性参数	请参阅电磁线圈，须另外订购
证书签发机构	DNVGL-TAA000011J
防爆	区 21 (ATEX) 区 22 (ATEX) 防爆区 1 (ATEX) 防爆区 2 (ATEX)
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 (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
介质温度	-20 °C ... 60 °C
环境温度	-20 °C ... 60 °C
产品重量	415 g
安装方式	带通孔
通风接口	非管式
气接口, 气口 1	G1/4
气接口, 气口 2	NAMUR 端口模式
气接口, 气口 3	G1/4
气接口, 气口 4	NAMUR 端口模式
气接口, 气口 5	G1/4
材料说明	RoHS 合规
密封件材料	NBR
外壳材料	精制铝合金
螺钉材料	高合金不锈钢