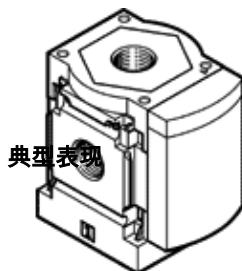


分支模块 MS6-FRM

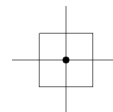
产品代号: 527676

FESTO

适合气路板安装, 带 G 螺纹。



典型表现



技术参数

全部数据 – 个别值取决于你的配置。

特性	值
装配位置	任意
设计结构	分支模块
压力表	准备用于 G1/4 准备用于 G1/8 带压力传感器 带压力表
工作压力	0 ... 20 bar
主流动方向 1->2 上的标准额定流量	3,200 ... 14,700 l/min
标准额定流量, 顶部输出	2,700 ... 6,000 l/min
标准额定流量, 底部输出	2,800 ... 6,400 l/min
工作电压范围 AC	0 ... 250 V
工作电压范围 DC	0 ... 125 V
授权	c UL us - Recognized (OL)
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU-Ex 防爆指导原则 (ATEX)
UKCA 标志 (参见一致性声明)	符合英国 EX 指令
EU以外的防爆认证	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
ATEX 类气体	II 2G
ATEX 类粉尘	II 2D
燃爆防护型气体	Ex h IIC T6 Gb X
燃爆防护型粉尘	Ex h IIIC T60°C Db X
符合防爆要求的环境温度	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
工作介质	压缩空气符合 ISO8573-1:2010 [7:4:4] 惰性气体
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)
耐腐蚀等级 CRC	2 – 中等腐蚀影响
PWIS 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
储藏温度	-10 ... 60 °C
食品安全	参见补充材料信息
介质温度	-10 ... 60 °C
环境温度	-10 ... 60 °C
产品重量	458 g
材料备注	符合 RoHS
材料信息, 壳体	压铸铝