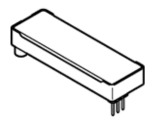
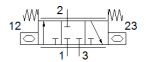
压电式阀 VEMP-BS-3-13-D19-F-28T1-P30 ^{产品代号: 8065735}







技术参数

特性	值
包装数量	30
防护等级备注	取决于连接块
标准额定流量	28 l/min
标准额定流量 2-3	29 l/min
流动方向	不可逆
额定工作气压	1.7 bar
工作压力	0 1.7 bar
阀功能	2/2 常闭,单电控
	3/3阀, 常闭,单稳
额定尺寸	1.3 mm
驱动类型	电气的
气动连接, 气口 1	法兰
气动连接, 气口 2	法兰
气动连接, 气口 3	法兰
介质	惰性气体
	空气
	氧气 (仅根据要求采用符合 IEC 60601-1 标准的氧气应用)
	氮
特殊特性	氧气符合DIN EN 1797标准
工作介质	压缩空气符合ISO 8573-1:2010 [5:3:1]
关于工作和先导介质的说明	不可使用经过润滑的压缩空气
过滤等级	<= 5 μm
相对空气湿度	0 - 70 %
	非冷凝
压力露点	<= -20 °C
最大切换频率	5 Hz
介质温度	0 50 °C
环境温度	0 50 °C
储藏温度	-20 70 °C
额定工作电压 DC	310 V
工作电压范围 DC	0 310 V
最大电流消耗	5 mA
最大电功消耗	1 mW
产品重量	8 g
材料信息,密封	EPDM
材料信息,壳体	PA-加强
材料信息,盖	PA-加强
材料备注	符合 RoHS
宽度尺寸	17.2 mm
外形尺寸W x L x H	17,2 mm x 52,1 mm x 7,2 mm
安装类型	在气路轨上
<u>⊁</u> 井東7 件 空	在底座上
表配位置	任意
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU low 电压 指导原则
PWIS 符合性	VDMA24364-B2-L