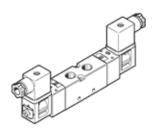
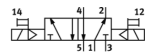
电磁阀 V/IV/C I K25 B52 B C4

VUVS-LK25-B52-D-G14-1B2+GL-S 产品代号: 8060306

FESTO





技术参数

特性	值
阀功能	5/2 双稳
驱动类型	电气的
	26.5 mm
	1,000 l/min
工作压力 MPa	0.15 0.8 MPa
工作压力	1.5 8 bar
设计结构	活塞滑块
防护等级	IP65
	to IEC 60529
额定尺寸	6.7 mm
排气功能	可节流
密封原则	软性
装配位置	任意
手控装置	位置锁定
) LACE	推
	作 由先导控制
先导气源	内置的
流动方向	不可逆
重叠	正重叠
<u>車車</u>	0.45
C 值	
反向切换时间	3.86 l/sbar
技術通电率	12 ms 100 %
逻辑为0的最大正向测试脉冲	2,500 µs
逻辑为1的最大负向测试脉冲	1,100 µs 24 V DC: 3.3 W
许用压力波动	+/- 10 %
工作介质 关于工作和先导介质的说明	压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:4:4] 可以使用经过润滑的压缩空气
大丁工作和元寺汀坝的说明	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)
· -	1
抗震性	运输应用测试,强度等级 2 ,符合 FN 942017-4 和 EN 60068-2-6标准 冲击试验,强度等级1,符合FN 942017-5和EN 60068-2-27
耐冲击性 耐腐蚀等级 CRC	
	T = 低腐蚀影响 VDMA24364 区域III
PWIS 符合性	
/ 介质温度	-5 50 °C
先导介质	压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:4:4]
环境温度 - 口系見	-5 50 °C
产品重量	368 g
电连接	3针
	插头插座
	螺丝端子
电缆直径	6 8 mm
导体的额定截面	0.5 1.5 mm2
安装类型	在气路轨上
	带通孔

FESTO

特性	值
	可选
排气接口	非管道式
气动连接, 气口 1	G1/4
气动连接, 气口 2	G1/4
气动连接, 气口 3	G1/4
气动连接, 气口 4	G1/4
气动连接, 气口 5	G1/4
材料备注	符合 RoHS
材料信息,密封	HNBR
	NBR
材料信息,壳体	锻造铝合金
材料信息,活塞滑块	锻造铝合金