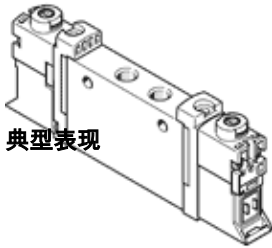


电磁阀 VUVG

产品代号: 564212
★ 核心产品范围

FESTO



技术参数

全部数据 – 个别值取决于你的配置。

特性	值
阀功能	2x3/2 常闭, 单电控 2x3/2 常开, 单电控 2x3/2 常开/常闭, 单电控 5/2 双稳 5/2 单电控 5/3 中压式 5/3 中泄式 5/3 中封式
驱动类型	电气的
阀规格	10 mm 14 mm 18 mm
标准额定流量	90 ... 1,380 l/min
工作压力 MPa	-0.09 ... 1 MPa
工作压力	-0.9 ... 10 bar
设计结构	活塞滑块 带密封圈的活塞式滑阀
复位类型	机械弹簧 空气弹簧
授权	RCM Mark c UL us - Recognized (OL)
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU-EMV 指导原则 根据 EU low 电压 指导原则 符合 EU RoHS 指令
UKCA 标志 (参见一致性声明)	符合英国电气设备指令 符合英国 EMC 指令 符合英国 RoHS 指令
防护等级	IP40 IP65 带插头插座
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 推 被覆盖
先导类型	由先导控制
先导气源	外置的 内置的
重叠	正重叠 无限重叠
持续通电率	100 %
许用压力波动	+/- 10 %
工作介质	压缩空气符合 ISO8573-1:2010 [7:4:4]

特性	值
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)
环境和介质温度的限制	不带保持降流功能 -5 - 50 °C
耐腐蚀等级 CRC	0 - 无腐蚀影响 2 - 中等腐蚀影响
PWIS 符合性	VDMA24364-B1/B2-L VDMA24364 区域III
介质温度	-5 ... 60 °C
环境温度	-5 ... 60 °C
电连接	通过电连接板
安装类型	在气路轨上 带通孔 可选
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