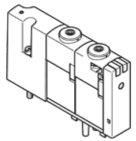
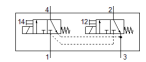
## 电磁阀 VOVC-BT-T32C-MH-F-1T1 产品代号: 565449







## 技术参数

驱动类型 电气   阀规格 10 r   工作压力 MPa 0	mm
驱动类型 电气   阀规格 10 r   工作压力 MPa 0	气的 mm
工作压力 MPa 0	
	0.0145
工作压力 0	. 0.8 MPa
	. 8 bar
0	. 116 psi
	单簧复位的提升阀
	戒弹簧
防护等级 IP40	
	IL us - Recognized (OL)
	5 mm
排气功能                     不可	可节流
密封原则 软性	
装配位置 任意	<del>설</del> 팅
手控装置推	
<b>た</b> 导类型 直接	
流动方向	
重叠	叠
信号状态显示 LEC	D
b 值 0.24	
•	48 l/sbar
	I/min
	I/min
切换时间,关闭 4.7	ms
切换时间,打开 5.2	ms
逻辑为0的最大正向测试脉冲 600	•
逻辑为1的最大负向测试脉冲 800	
	V DC: 低电流相位 0.3 W, 高电流相位1.0 W
	10 %
	宿空气符合ISO8573-1:2010 [7:4:4]
	以使用经过润滑的压缩空气 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 1 - ·	低腐蚀影响
PWIS 符合性 VDM	MA24364-B2-L
介质温度 -5	50 °C
<b>先导介质</b> 压缩	宿空气符合ISO8573-1:2010 [7:4:4]
环境温度 -5	50 °C
产品重量 30 g	g
电连接 通过	过气路板模块
气动连接, 气口 1 底座	
气动连接, 气口 2 底座	<u>*</u>
气动连接, 气口 3 底座	<u>*</u>
气动连接, 气口 4 底座	<u>·</u>
材料备注 符合	슼 RoHS
材料信息,密封 NBF PU	
	-加强