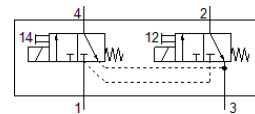
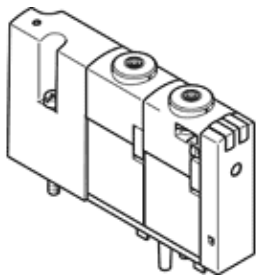


# ソレノイドバルブ

## VOVC-BT-T32C-MT-F-1T1

部品番号: 565450

FESTO



### データシート

特長	値
バルブ機能	3方弁ノーマルクローズx2基
操作方法	電気
バルブサイズ	10 mm
Operating pressure MPa	0 ... 0.8 MPa
使用圧力	0 ... 8 bar
Operating pressure	0 ... 116 psi
構造	ポペットバルブ (スプリングリターン)
リターン方式	メカスプリング
保護仕様	IP40
認証	c UL us - Recognized (OL)
オリフィス径	0.65 mm
排気機能	絞り調整不可
シール	ソフトシール
取付方向	任意
手動操作	ロック式 押側
制御方法	直動
流れ方向	逆流れ不可
Overlap	Underlap
信号状態表示	LED
b バルブ	0.24
Cバルブ	0.048 l/sbar
バルブ流量	10 l/min
バルブ部の標準流量	10 l/min
切換時間 off	4.7 ms
切換時間 on	5.2 ms
ロジック0を使った最大ポジティブテストパルス	600 μs
ロジック1を使った最大ネガティブテストパルス	800 μs
コイル特性	24 V DC: 低電流 0,3 W, 高電流 1,0 W
許容電圧変動	+/- 10 %
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮エア
作動/パイロット流体に注意	給油運転可能 (継続運転に必要)
耐酸性クラス: CRC	1 - 腐食ストレス低
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
流体温度	-5 ... 50 °C
パイロット流体	ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮エア
周囲温度	-5 ... 50 °C
質量	30 g
配線方式	マニホールドブロック経由
エア接続ポート 1	サブベース
エア接続ポート 2	サブベース
エア接続ポート 3	サブベース
エア接続ポート 4	サブベース
材質	RoHS対応
Material seals	NBR PU
Material housing	強化PA