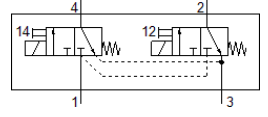
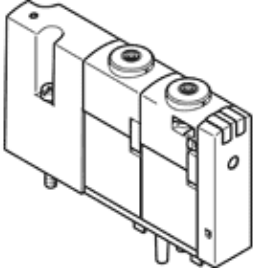


# Solenoid valf

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

Ürün numarası: 565449

FESTO



## Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	2x3/2 kapalı, tek durumlu
Tetikleme şekli	elektriksel
Valf ölçüsü	10 mm
Mpa işletim basıncı	0 ... 0,8 MPa
Çalışma basıncı	0 ... 8 bar 0 ... 116 psi
Tasarım yapısı	Yay geri getirmeli popet valf
Geriye dönme şekli	mekanik yay
Koruma sınıfı	IP40
Müsaade edilebilirlik	c UL us - Recognized (OL)
Nominal genişlik	0,65 mm
Egzost hava fonksiyonu	kısılamaz
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Yardımcı el kumanda	İtme
Kumanda şekli	direkt
Akış yönü	tek yönlü
Geçiş	Negatif geçiş
Sinyal durum göstergesi	LED
b değeri	0,24
C değeri	0,048 l/sbar
Valf debi miktarı	10 l/min
Pnömatik bağlantılı valf debi miktarı	10 l/min
Kapama süresi	4,7 ms
Kapama süresi	
Açma süresi	5,2 ms
Lojik 0 ile maks. pozitif test palsı	600 µs
Lojik 1 ile maks. negatif test palsı	800 µs
Karakteristik bobin değerleri	24 V DC: düşük akım devresi 0.3 W, yüksek akım devresi 1.0 W
Müsaade edilir gerilim salınımı	+/- 10 %
Kullanım havası	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4]
Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama	Yağlamalı operasyon mümkün (diğer işlemler için gerekli)
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	1 - Düşük paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Kullanım havası sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Kullanım havası	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4]
Çevre sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Ürün ağırlığı	30 g
Elektriksel bağlantı	manifold bloğu ile
Pnömatik bağlantı 1	Bağlantı pleyti
Pnömatik bağlantı 2	Bağlantı pleyti
Pnömatik bağlantı 3	Bağlantı pleyti
Pnömatik bağlantı 4	Bağlantı pleyti
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR PU
Malzeme, muhafaza	PA-kuvvetlendirilmiş