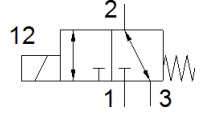
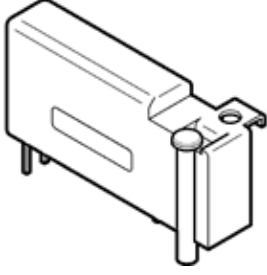


Solenoid valf

VOVK-BT6-M32C-MN-1T1P-FB

Ürün numarası: 8122774

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	3/2 kapalı, tek durumlu
Tetikleme şekli	elektriksel
Genişlik	5,9 mm
Standart nominal debi	5,5 l/min
Mpa işletim basıncı	-0,1 ... 0,7 MPa
Çalışma basıncı	-1 ... 7 bar -14,5 ... 100 psi
Çalışma basıncı açıklaması	Bağlantı 3 çalışma basıncı: n.-1-0bar
Tasarım yapısı	Bağlantı yönü altta Yay geri getirmeli popet valf
Geriye dönme şekli	mekanik yay
Koruma sınıfı	IP40
Nominal genişlik	0,36 mm
Egzost hava fonksiyonu	kısılabılır
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Yardımcı el kumanda	yok
Kumanda şekli	elektriksel
Akış yönü	çift yönlü
Cv değeri	0,006 Gal/min US
Max. Anahtarlama frekansı	10 Hz
Kapama süresi	≤ 6 ms
Kapama süresi	
Anahtarlama zamanını kapama ile ilgili not	-1 < p < 6 bar değerinde
Açma süresi	≤ 13 ms
Anahtarlama zamanını açma ile ilgili not	≤ 6 ms 0 < p < 6 bar'da, ≤ 13 ms -1 < p < 0 bar'da
Anahtarlama zamanı	500 sa. içerisinde %100
Elektriksel güç tüketimi	≤ 0,5 W
Nominal çalışma gerilimi DC	24 V
Müsaade edilir gerilim salınımı	+/- 10 %
Kullanım havası	ISO 8573-1:2010 [6:4:1] uyarınca basınçlı hava
Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama	Yağlamalı operasyon mümkün değil
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	1 - Düşük paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364 Zon III
Kullanım havası sıcaklığı	5 ... 50 °C
Relatif hava nemi	70 %
Bağıl nem ile ilgili not	Ortam sıcaklığında
Çevre sıcaklığı	5 ... 50 °C
Ürün ağırlığı	4,5 g
Elektriksel bağlantı	2-pinli
Bağlantı şekli	geçiş delikli
Pnömatik bağlantı 1	Bağlantı pleyti
Pnömatik bağlantı 3	Bağlantı pleyti
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, muhafaza	PBT
Malzeme, yay	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik