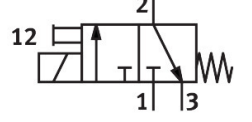
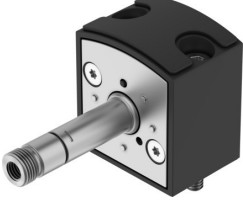


Selenoid valf VSCS-B-M32C-M-WB-F8

Ürün numarası: 8028542

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	3/2 kapalı tek bobinli
Çalıştırma türü	elektrikli
Yapı genişliği	30 mm
Standart nominal debi (DIN 1343'e göre normalleştirilmiş)	34 l/dak
Pnömatik çalışma bağlantısı	ISO 15218'e göre bağlantı plakası boyutu 30 mm
Çalışma basıncı	0.2 MPa...1 MPa 2 bar...10 bar 29 psi...145 psi
Tasarım	Bağlantı plakası valfi
Gerilme türü	mekanik yay
Koruma türü	IP65
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj konumu	herhangi bir
Karşılık geldiği norm	ISO 15218
Manuel kumanda	üzeri örtülü
Kontrol türü	doğrudan
Akış yönü	tersine çevrilemez
Örtüşme	negatif kapsama
Zorunlu dinamizasyon hakkında not	Anahtarlama frekansı en az 1/hafta
Maks. anahtarlama frekansı	5 Hz
Kapama anahtarlama süresi	8 ms
Açma anahtarlama süresi	8 ms
Devreye girme süresi	100%
0 sinyalinde maks. pozitif test pılsı	3 ms
1 sinyalinde maks. negatif test pılsı	3.4 ms
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli)
Osilasyon direnci	FN 942017-4 ve EN 60068-2-6 uyarınca şiddet seviyesi 2 ile nakliye uygulama testi
Şok direnci	FN 942017-5 ve EN 60068-2-27'ye göre şiddet seviyesi 2 ile şok testi
Korozyon direnci sınıfı KBK	1 - korozyona düşük maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L

Özellik	Değer
Akışkan sıcaklığı	-10 °C...50 °C
Ortam sıcaklığı	-10 °C...50 °C
Montaj türü	CNOMO
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR