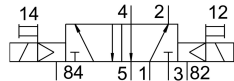
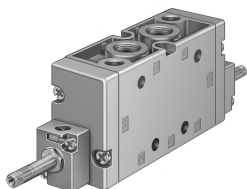


# Selenoid valf JMFH-5-3/8-B

Ürün numarası: 19700

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	5/2 çift bobinli
Çalıştırma türü	elektrikli
Yapı genişliği	40 mm
Standart anma debisi	2000 l/min
Pnömatik çalışma bağlantısı	G3/8
Çalışma basıncı	0.2 MPa...0.8 MPa 2 Bar...8 Bar
Tasarım	Piston sürgüsü
Geri alma türü	mekanik yay
Nominal genişlik	12 mm
Izgara ölçüsü	41 mm
Hava tahliye fonksiyonu	kısıtlayıcı
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj konumu	herhangi bir
Manuel kumanda	basmalı
Kontrol türü	pilot kumandalı
Pilot hava beslemesi	dahili
Ağış yönü	tersine çevrilemez
Örtüşme	pozitif kapsama
Maks. anahtarlama frekansı	3 hz
Değiştirme anahtarlama süresi	12 ms
0 sinyalinde maks. pozitif test palsı	2200 µs
1 sinyalide maks. negatif test palsı	3700 µs
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basıncılı hava
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli)
Korozyon direnci sınıfı KBK	1 - korozyona düşük maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Depolama sıcaklığı	-40 °C...60 °C
Ağışkan sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Ortam sıcaklığı	-5 °C...40 °C
Ürün ağırlığı	650 Gram
Elektrik bağlantısı	F bobini aracılığıyla, ayrıca sipariş edilir

Özellik	Değer
Montaj türü	isteğe bağlı olarak: PR rayı üzerinde geçiş deliği ile
Kontrol tahliye havası bağlantısı 82	M5
Kontrol tahliye havası bağlantısı 84	M5
Pnömatik bağlantı 1	G3/8
Pnömatik bağlantı 2	G3/8
Pnömatik bağlantı 3	G3/8
Pnömatik bağlantı 4	G3/8
Pnömatik bağlantı 5	G3/8
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Gövde malzemesi	Alüminyum pres döküm