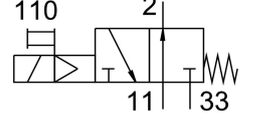
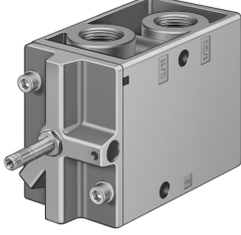


Selenoid valf MOFH-3-3/4

Ürün numarası: 11969

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	3/2 açık tek bobinli
Çalıştırma türü	elektrikli
Yapı genişliği	68 mm
Standart anma debisi	7500 l/min
Pnömatik çalışma bağlantısı	G3/4
Çalışma gerilimi	bobin aracılığıyla, ayrıca sipariş edilmelidir
Çalışma basıncı	0.2 MPa...0.8 MPa 2 Bar...8 Bar
Tasarım	Plaka yuvası
Geri alma türü	mekanik yay
Ruhsat	c UL us - Tanınan (OL)
Koruma türü	IP65
Nominal genişlik	19 mm
Hava tahliye fonksiyonu	kısımlabilir
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj konumu	herhangi bir
Manuel kumanda	kilitlemeli
Kontrol türü	pilot kumandalı
Pilot hava beslemesi	dahili
Akış yönü	tersine çevrilemez
Örtüşme	negatif kapsama
Kapama anahtarlama süresi	29 ms
Açma anahtarlama süresi	40 ms
0 sinyalinde maks. pozitif test pılsı	2200 µs
Bobin karakteristik deęerleri	Bkz. ayrı olarak sipariş edilecek bobin
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı 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	-20 °C...60 °C
Akışkan sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Ortam sıcaklığı	-5 °C...40 °C

Özellik	Değer
Ürün ağırlığı	1260 Gram
Elektrik bağlantısı	F bobini aracılığıyla, ayrıca sipariş edilir
Montaj türü	isteğe bağlı olarak: Terminal şeridina geçiş deliği ile
Kontrol tahliye havası bağlantısı 82	M5
Pnömatik bağlantı 1	G3/4
Pnömatik bağlantı 11	G3/4
Pnömatik bağlantı 2	G3/4
Pnömatik bağlantı 3	G3/4
Pnömatik bağlantı 33	G3/4
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Gövde malzemesi	Alüminyum pres döküm