

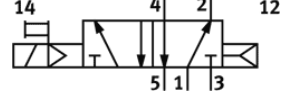
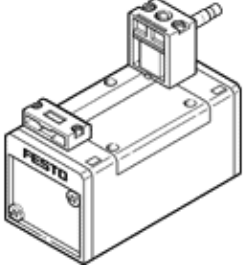
# Solenoid valf

## MN1H-5/2-D-1-C

Ürün numarası: 159688

FESTO

Yardımcı el kumandalı, bobin ve soket dahil değildir.  
Bobin ve soket ayrıca sipariş edilmektedir.



## Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	5/2 tek durumlu
Tetikleme şekli	elektriksel
Genişlik	42 mm
Standart nominal debi	1.200 l/min
Çalışma basıncı	2 ... 10 bar
Tasarım yapısı	Piston sürgüsü
Geriye dönme şekli	Hava yayı
Müsaade edilebilirlik	c UL us - Recognized (OL)
Denizcilik sınıflandırması	Bkz. sertifika
Koruma sınıfı	IP65
Nominal genişlik	8 mm
Valf dilimi genişliği	43 mm
Egzost hava fonksiyonu	kısılabılır
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Uygun olduğu standart	ISO 5599-1
Yardımcı el kumanda	Aksesuarlı, kilitli İtme
ISO kodu	151
Kumanda şekli	Pilotlu
Pilot basıncı beslemesi	dahili
Akış yönü	tek yönlü
Geçiş	Pozitif geçiş
Kapama süresi	32 ms
Kapama süresi	
Açma süresi	23 ms
Lojik 0 ile maks. pozitif test palsı	3.700 µs
Lojik 1 ile maks. negatif test palsı	4.600 µs
Karakteristik bobin değerleri	Bkz solenoid bobin, ayrı olarak sipariş edilmektedir
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)
Titreşim direnci	Taşıma durumunda dayanıklılık testi, FN 942017-4 ve EN 60068-2-6 uyarınca, şiddet derecesi 1
Darbe direnci	FN 942017-5 ve EN 60068-2-27'ya uygun zorluk derecesi 2 olan şok testi
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Kullanım havası sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Ses basıncı seviyesi	85 dB(A)
Kullanım havası	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4]
Çevre sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Ürün ağırlığı	450 g
Elektriksel bağlantı	N1 bobini ile, ayrı olarak sipariş edilmektedir
Bağlantı şekli	Bağlantı pleyti üzerine geçiş delikli

Özellik	Değer
Pilot hava bağlantısı 12	ISO 5599-1'e uygun bağlantı plaka ölçüsü 1
Pilot hava bağlantısı 14	ISO 5599-1'e uygun bağlantı plaka ölçüsü 1
Pnömatik bağlantı 1	ISO 5599-1'e uygun bağlantı plaka ölçüsü 1
Pnömatik bağlantı 2	ISO 5599-1'e uygun bağlantı plaka ölçüsü 1
Pnömatik bağlantı 3	ISO 5599-1'e uygun bağlantı plaka ölçüsü 1
Pnömatik bağlantı 4	ISO 5599-1'e uygun bağlantı plaka ölçüsü 1
Pnömatik bağlantı 5	ISO 5599-1'e uygun bağlantı plaka ölçüsü 1
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	HNBR NBR
Malzeme, muhafaza	Alüminyum pres döküm