

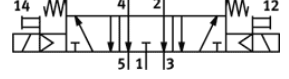
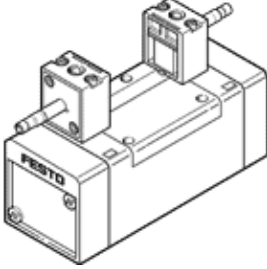
Solenoid valf

MN1H-5/3E-D-1-C

Ürün numarası: 159683

FESTO

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



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|--|--|
| Valf fonksiyonu | 5/3 egsoz |
| Tetikleme şekli | elektriksel |
| Genişlik | 42 mm |
| Standart nominal debi | 1.200 l/min |
| Çalışma basıncı | 3 ... 10 bar |
| Tasarım yapısı | Piston sürgüsü |
| Geriye dönme şekli | mekanik yay |
| 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 | 157 |
| Kumanda şekli | Pilotlu |
| Pilot basıncı beslemesi | dahili |
| Akış yönü | tek yönlü |
| Geçiş | Pozitif geçiş |
| Kapama süresi | 46 ms |
| Kapama süresi | |
| Açma süresi | 20 ms |
| Lojik 0 ile maks. pozitif test palsı | 3.700 µs |
| Lojik 1 ile maks. negatif test palsı | 4.600 µs |
| 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 | 650 g |
| Elektriksel bağlantı | N1 bobini ile, ayrı olarak sipariş edilmelidir |
| Bağlantı şekli | Bağlantı pleyti üzerine geçiş delikli |
| Pilot hava bağlantısı 12 | ISO 5599-1'e uygun bağlantı plaka ölçüsü 1 |

| Özellik | Değer |
|----------------------------------|--|
| 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 |