

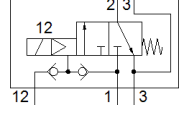
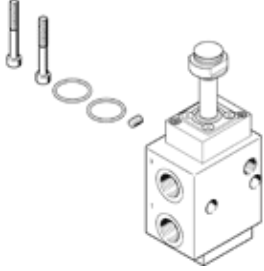
Valf

VOFC-LT-M32C-MC-FG13-F19

Ürün numarası: 4527268

FESTO

3/2 monostabil, F19 çekirdek sistemi, NAMUR.



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|---|--|
| Valf fonksiyonu | 3/2 kapalı, tek durumlu |
| Tetikleme şekli | elektriksel |
| Genişlik | 51 mm |
| Standart nominal debi | 2.108 l/min |
| Mpa işletim basıncı | 0,2 ... 0,8 MPa |
| Çalışma basıncı | 2 ... 8 bar |
| Tasarım yapısı | Pilot uyarılı piston dikme valfi |
| Geriye dönme şekli | mekanik yay |
| Koruma sınıfı | IP65 |
| Sertifika yayınlayan bölüm | TÜV 968/V 1251.00/21 |
| Nominal genişlik | 12 mm |
| Sızdırmazlık prensibi | Sert |
| Montaj pozisyonu | istenildiği gibi |
| Yardımcı el kumanda | yok |
| Kumanda şekli | Pilotlu |
| Pilot basıncı beslemesi | harici dahili |
| Akış yönü | tek yönlü |
| Güvenlik fonksiyonu | Güvenli hava tahliyesi |
| Güvenlik Bütünlüğü Seviyesi (SIL) | Ürün, SRP/CS'de, kategori SIL 3'e (High Demand) kadar kullanılabilir SIL 3 Düşük Talep modundan |
| Çalışma basıncı açıklaması | Harici pilot havasında 0 - 0,8 MPa |
| Debi miktarı Kv havalandırma | 1,93 m ³ /h |
| Debi miktarı Kv tahliye | 3,07 m ³ /h |
| Standart nominal debi miktarı 2-3 | 3.353 l/min |
| Kapama süresi | 14 ms |
| Kapama süresi | |
| Açma süresi | 25 ms |
| Kullanım havası | Druckl. ISO8573-1:2010[7:2:2] |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK | 4 - Çok yüksek paslanma |
| PWIS uygunluğu | VDMA24364 Zon III |
| Kullanım havası sıcaklığı | -25 ... 60 °C |
| Çevre sıcaklığı | -25 ... 60 °C |
| Ürün ağırlığı | 900 g |
| Pnömatik bağlantı 1 | G1/2 |
| Pnömatik bağlantı 2 | Flanş 1/2 NAMUR delik bağlantıları |
| Pnömatik bağlantı 3 | G1/2 |
| Malzeme hakkında not | RoHS'a uygun |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları | NBR |
| Malzeme, muhafaza | Alüminyum Ematal |