

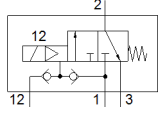
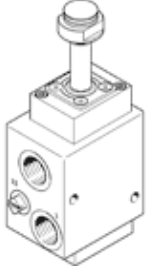
# Valf

## VOFC-LT-M32C-MC-G14-F19

Ürün numarası: 4514740

FESTO

3/2 monostabil, F19 çekirdek sistemi.



## Bilgi sayfası

| Özellik                                 | Değer  |
|---|--|
| Valf fonksiyonu                         | 3/2 kapalı, tek durumlu  |
| Tetikleme şekli                         | elektriksel  |
| Genişlik                                | 51 mm  |
| Standart nominal debi                   | 703 l/min  |
| Mpa işletim basıncı                     | 0,1 ... 0,8 MPa  |
| Çalışma basıncı                         | 1 ... 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                        | 6 mm   |
| Sızdırmazlık prensibi                   | Sert   |
| Montaj pozisyonu                        | istenildiği gibi   |
| Yardımcı el kumanda                     | yok  |
| Kumanda şekli                           | Pilotlu  |
| Pilot basıncı beslemesi                 | harici<br>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<br>SIL 3 Düşük Talep modundan |
| Çalışma basıncı açıklaması              | Harici pilot havasında 0 - 0,8 MPa   |
| Debi miktarı Kv havalandırma            | 0,64 m <sup>3</sup> /h   |
| Debi miktarı Kv tahliye                 | 1,46 m <sup>3</sup> /h   |
| Standart nominal debi miktarı 2-3       | 1.596 l/min  |
| Kapama süresi                           | 18 ms  |
| Kapama süresi                           |  |
| Açma süresi                             | 24 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                           | 550 g  |
| Pnömatik bağlantı 1                     | G1/4   |
| Pnömatik bağlantı 2                     | G1/4   |
| Pnömatik bağlantı 3                     | G1/4   |
| Malzeme hakkında not                    | RoHS'a uygun   |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları        | NBR  |
| Malzeme, muhafaza                       | Alüminyum Ematal   |