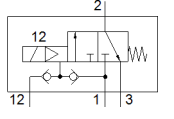
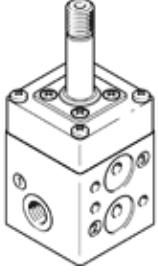


# Temel valf

## VOFC-L-M32C-MC-G14-F9

Ürün numarası: 562859

FESTO



## Bilgi sayfası

| Özellik                                      | Değer  |
|--|--|
| Valf fonksiyonu                              | 3/2 kapalı, tek durumlu  |
| Tetikleme şekli                              | elektriksel  |
| Genişlik                                     | 51 mm  |
| Standart nominal debi                        | 900 l/min  |
| Çalışma basıncı                              | 2 ... 8 bar  |
| Tasarım yapısı                               | Pilot uyarılı piston dikme valfi                                 |
| Geriye dönme şekli                           | mekanik yay  |
| Koruma sınıfı                                | IP65   |
| Nominal genişlik                             | 6 mm   |
| Sızdırmazlık prensibi                        | yumuşak  |
| Montaj konumu                                | istenildiği gibi   |
| Yardımcı el kumanda                          | yok  |
| Kumanda şekli                                | Pilotlu  |
| Pilot basıncı beslemesi                      | harici<br>dahili   |
| Akış yönü                                    | tek yönlü  |
| Güvenlik Bütünlüğü Seviyesi (SIL)            | SIL 4 Yüksek Talep moduna kadar<br>SIL4 Düşük Talep moduna kadar |
| Çalışma basıncı açıklaması                   | Harici pilot havası ile 0 - 8 bar                                |
| Debi miktarı Kv havalandırma                 | 0,72 m <sup>3</sup> /h   |
| Debi miktarı Kv tahliye                      | 1,38 m <sup>3</sup> /h   |
| Kapama süresi                                | 12 ms  |
| Kapama süresi                                |  |
| Açma süresi                                  | 20 ms  |
| Anahtarlama zamanı                           | 100%   |
| Kullanım havası                              | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [---:--]                    |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK      | 4  |
| 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                         | LABS içeren malzemeler mevcut<br>RoHS'a uygun                    |
| Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi | NBR  |
| Gövde için malzeme bilgisi                   | Alüminyum<br>Sert Ematal kaplı                                   |