

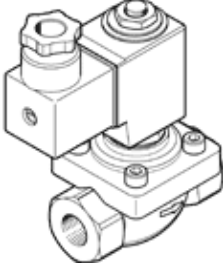
# Solenoid valf

## VZWF-B-L-M22C-N1-275-V-1P4-6

Ürün numarası: 1492194

FESTO

zorunlu kontrollü, NPT1" bağlantı.



## Bilgi sayfası

| Özellik                             | Değer  |
|-------------------------------------|--|
| Tasarım yapısı                      | Diyaframlı valf basınçlı   |
| Tetikleme şekli                     | elektriksel  |
| Sızdırmazlık prensibi               | yumuşak  |
| Montaj pozisyonu                    | Mıknatıs konumu  |
| Bağlantı şekli                      | Hat döşeme   |
| Proses valfinin bağlantısı          | 1 NPT  |
| Elektriksel bağlantı                | Bağlantı şeması Şekil A, EN 175301-803'e göre<br>Erkek soket<br>EN 175301-803'e uygun<br>Kübik tasarım                             |
| Nominal genişlik                    | 27,5 mm  |
| Valf fonksiyonu                     | 2/2 kapalı, tek durumlu  |
| Yardımcı el kumanda                 | yok  |
| Akış yönü                           | tek yönlü  |
| Ortam                               | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:-:-]<br>Asal gazlar<br>Mineral yağ<br>Su<br>Nötr sıvılar<br>Diğer akışkanlar talep üzerine |
| Proses valfinin nominal basıncı     | 40   |
| Basınç farkı (MPa)                  | 0 MPa  |
| Fark basıncı                        | 0 bar  |
| Basınç farkı (psi)                  | 0 psi  |
| Karakteristik bobin değerleri       | 24 V DC: 11 W  |
| Müsaade edilmiş gerilim salınımları | +/- 10 %   |
| Akışkan basıncı                     | 0 ... 0,6 MPa  |
| İşletme basıncı                     | 0 ... 6 bar  |
| Akışkan basıncı psi                 | 0 ... 87 psi   |
| Maks. viskozite                     | 22 mm <sup>2</sup> /s  |
| Kullanım havası sıcaklığı           | -10 ... 80 °C  |
| Çevre sıcaklığı                     | -10 ... 35 °C  |
| EN 12266-1'e uygun kaçak oranı      | A  |
| Debi miktarı Kv                     | 11 m <sup>3</sup> /h   |
| Standart nominal debi               | 11.750 l/min   |
| Açma süresi                         | 275 ms   |
| Kapama süresi                       | 290 ms   |
| Kapama süresi                       |  |
| Malzeme hakkında not                | RoHS'a uygun   |
| PWIS uygunluğu                      | VDMA24364 Zon III  |
| Malzeme, muhafaza                   | Dökme pirinç   |
| Gövde için malzeme numarası         | CW617N   |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları    | FPM  |

| Özellik                                 | Değer                           |
|---|---------------------------------|
| Malzeme, vidalar                        | Yüksek alışımlı paslanmaz çelik |
| Malzeme numarası, vida                  | 1.4301                          |
| Ürün ağırlığı                           | 1.500 g                         |
| Koruma sınıfı                           | IP65                            |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK | 1 - Düşük paslanma              |