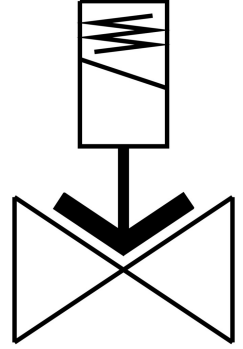


# Selenoid valf VZWF-B-L-M22C-N1-275-V-3AP4-6-R1

Ürün numarası: 1492394

FESTO



## Veri sayfası

| Özellik                             | Değer   |
|-------------------------------------|---|
| Tasarım                             | Diyaframlı valf<br>cebri kumandalı  |
| Çalıştırma türü                     | elektrikli  |
| Sızdırmazlık prensibi               | yumuşak   |
| Montaj konumu                       | Dik mıknatıs  |
| Montaj türü                         | Hat kurulumu  |
| Bağlantı rakoru                     | 1 NPT   |
| Elektrik bağlantısı                 | A formu<br>Soket<br>EN 175301-803 uyarınca<br>kare tasarım  |
| Nominal genişlik                    | 27.5 mm   |
| Valf fonksiyonu                     | 2/2 kapalı tek bobinli  |
| Manuel kumanda                      | yok   |
| Akış yönü                           | tersine çevrilemez  |
| Ortam                               | ISO 8573-1:2010 [7:-:-] uyarınca basınçlı hava<br>Soy gazlar<br>Mineral yağ<br>Su<br>nötr sıvılar<br>Talep üzerine başka diğer akışkanlar |
| Bağlantı elemanı PN nominal basınç  | 40  |
| Basınç farkı                        | 0 MPa<br>0 Bar<br>0 000032  |
| Bobin karakteristik değerleri       | 230 V AC: 50/60 Hz, alma gücü 18,0 VA, tutma gücü 15,0 VA   |
| İzin verilen gerilim dalgalanmaları | +/- 10%   |
| Akışkan basıncı                     | 0 MPa...0.6 MPa<br>0 Bar...6 Bar<br>0 000032...87 000032  |

| Özellik                             | Değer   |
|-------------------------------------|---|
| Maks. viskozite                     | 22 mm <sup>2</sup> /s   |
| Akışkan sıcaklığı                   | -10 °C...80 °C  |
| Ortam sıcaklığı                     | -10 °C...35 °C  |
| EN 12266-1'e göre kaçak oranı       | A   |
| Akış Kv                             | 11 m <sup>3</sup> /h  |
| Standart anma debisi                | 11750 l/min   |
| Açma anahtarlama süresi             | 275 ms  |
| Kapama anahtarlama süresi           | 290 ms  |
| Malzeme hakkında not                | RoHS uyumlu   |
| LABS uygunluğu                      | VDMA24364 Zone III  |
| Gövde malzemesi                     | Paslanmaz çelik dökümü  |
| Gövde malzeme numarası              | 1.4581  |
| Sızdırmazlık elemanları malzemesi   | FPM   |
| Vida malzemesi                      | yüksek alaşımlı paslanmaz çelik                               |
| Vida malzeme numarası               | 1.4301  |
| Ürün ağırlığı                       | 1500 Gram   |
| CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)   | AB düşük gerilim yönergesine göre                             |
| UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı) | elektrikli ekipman için Birleşik Krallık düzenlemelerine göre |
| Koruma türü                         | IP65  |
| Korozyon direnci sınıfı KBK         | 3 - yoğun korozyona maruziyet                                 |