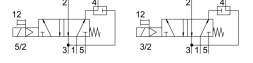
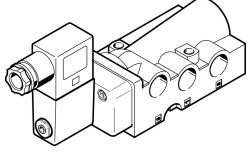


# Solenoid valf NVF3-MOH-5/2-K..+MSFG-24

Ürün numarası: 552430

FESTO



## Veri sayfası

| Özellik                             | Değer   |
|-------------------------------------|---|
| Valf fonksiyonu                     | 5/2 tek bobinli   |
| Çalıştırma türü                     | elektrikli  |
| Yapı genişliği                      | 53 mm   |
| Standart anma debisi                | 900 l/min   |
| Pnömatik çalışma bağlantısı         | Bağlantı plakası  |
| Çalışma gerilimi                    | 24V DC  |
| Çalışma basıncı                     | 2 Bar...10 Bar  |
| Tasarım                             | Piston sürgüsü  |
| Geri alma türü                      | mekanik yay   |
| Ruhsat                              | c UL us - Tanınan (OL)                                    |
| Koruma türü                         | IP65<br>IEC 60529'a göre                                  |
| Nominal genişlik                    | 7 mm  |
| Hava tahliye fonksiyonu             | kısılabilir   |
| Sızdırmazlık prensibi               | yumuşak   |
| Montaj konumu                       | herhangi bir  |
| Karşılık geldiği norm               | VDI/VDE 3845 (NAMUR)                                      |
| Manuel kumanda                      | kilitlemeli   |
| Kontrol türü                        | pilot kumandalı   |
| Akış yönü                           | tersine çevrilemez  |
| Kontrol basıncı                     | 2 Bar...10 Bar  |
| b değeri                            | 0.33  |
| C değeri                            | 3 000022  |
| Kapama anahtarlama süresi           | 38 ms   |
| Açma anahtarlama süresi             | 13 ms   |
| Bobin karakteristik değerleri       | 42 V AC: 50/60 Hz, toplama gücü 9,0 VA, tutma gücü 7,0 VA |
| İzin verilen frekans dalgalanmaları | +/- 10%   |
| İzin verilen gerilim dalgalanmaları | +/- 10%   |
| İşletim ortamı                      | ISO 8573-1:2010 [7:-:-] uyarınca basınçlı hava            |
| Korozyon direnci sınıfı KBK         | 3 - yoğun korozyona maruziyet                             |
| LABS uygunluğu                      | VDMA24364 Zone III  |
| Akışkan sıcaklığı                   | -10 °C...60 °C  |

| Özellik                           | Değer  |
|-----------------------------------|--|
| Kontrol ortamı                    | ISO 8573-1:2010 [7:-:-] uyarınca basınçlı hava |
| Ortam sıcaklığı                   | -5 °C...40 °C                                  |
| Ürün ağırlığı                     | 335 Gram                                       |
| Montaj türü                       | bağlantı plakasında                            |
| Havalandırma açıklığı bağlantı    | dahili   |
| Pnömatik bağlantı 1               | G1/4   |
| Pnömatik bağlantı 2               | G1/4   |
| Pnömatik bağlantı 3               | G1/4   |
| Sızdırmazlık elemanları malzemesi | NBR  |
| Gövde malzemesi                   | Alüminyum pres döküm                           |