

# Güvenli yol verme valfi MS6N-DE

Ürün numarası: 527687

FESTO



## Veri sayfası

| Özellik                               | Değer  |
|---------------------------------------|--|
| Çalıştırma türü                       | elektrikli   |
| Montaj konumu                         | herhangi bir   |
| Manuel kumanda                        | kilitlemeli<br>basmalı   |
| Tasarım                               | Piston yuvası  |
| Geri alma türü                        | mekanik yay  |
| Kontrol türü                          | pilot kumandalı  |
| Pilot hava beslemesi                  | dahili   |
| Akış yönü                             | tersine çevrilemez   |
| Valf fonksiyonu                       | 2/2  |
| Basınç göstergesi                     | Basınç sensörü ile   |
| Anahtarlama konumu göstergesi         | aksesuarlar ile  |
| Çalışma basıncı                       | 4 Bar...18 Bar   |
| Standart anma debisi                  | 2600 l/min...6450 l/min  |
| Devreye girme süresi                  | 100%   |
| Ruhsat                                | c UL - Tanınan (OL)<br>c UL us - Tanınan (OL)  |
| KC işareti                            | KC-EMC   |
| CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)     | AB EMC direktifine göre<br>AB RoHS direktifine göre  |
| UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)   | EMC için Birleşik Krallık düzenlemelerine göre<br>Birleşik Krallık RoHS düzenlemelerine göre |
| İşletim ortamı                        | ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava<br>Soy gazlar                                 |
| İşletim / kontrol ortamı hakkında not | Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli)   |
| Korozyon direnci sınıfı KBK           | 2 - orta derece korozyona maruziyet  |
| LABS uygunluğu                        | VDMA24364-B2-L   |
| Gıdaya uygunluk                       | bkz. Gelişmiş yapı malzemesi bilgisi   |
| Akışkan sıcaklığı                     | -10 °C...60 °C   |
| Koruma türü                           | IP65   |
| Ortam sıcaklığı                       | -10 °C...60 °C   |
| Ürün ağırlığı                         | 680 Gram   |

| <b>Özellik</b>                    | <b>Değer</b>   |
|-----------------------------------|--|
| Elektrik bağlantısı               | C formu<br>Soket<br>DIN EN 175301-803'e göre<br>kare tasarım |
| Sinyal durumu göstergesi          | aksesuarlarla  |
| Montaj türü                       | isteğe bağlı olarak:<br>Hat kurulumu<br>aksesuarlarla        |
| Malzeme hakkında not              | RoHS uyumlu  |
| Sızdırmazlık elemanları malzemesi | NBR  |
| Gövde malzemesi                   | Alüminyum pres döküm   |