

# Açma/kapama valfi MS6N-EE

Ürün numarası: 527683

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Tasarım	Piston sürgüsü
Çalıştırma türü	elektrikli
Hava tahliye fonksiyonu	kısılamaz
Manuel kumanda	kilitlemeli yok basmalı
Geri alma türü	mekanik yay
Kontrol türü	pilot kumandalı
Valf fonksiyonu	3/2 kapalı tek bobinli
Basınç göstergesi	G1/4 hazırlandı Basınç sensörü ile manometre ile
Çalışma basıncı	4 bar...18 bar
Standart nominal debi (DIN 1343'e göre normalleştirilmiş)	2600 l/dak...7000 l/dak
Devreye girme süresi	100%
Bobin karakteristik değerleri	110 V AC: 50/60 Hz, toplama gücü 3,0 VA, tutma gücü 2,4 VA 230 V AC: 50/60 Hz, toplama gücü 3,0 VA, tutma gücü 2,4 VA 24 V DC: 2,5 W
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava Soy gazlar
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli)
Korozyon direnci sınıfı KBK	2 - orta derece korozyona maruziyet
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Akışkan sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Koruma türü	IP65
Ortam sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Ruhsat	c UL us - Tanınan (OL)
KC işareti	KC-EMC
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB EMC direktifine göre AB RoHS direktifine göre
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	EMC için Birleşik Krallık düzenlemelerine göre Birleşik Krallık RoHS düzenlemelerine göre
Gıdaya uygunluk	bkz. Gelişmiş yapı malzemesi bilgisi

<b>Özellik</b>	<b>Değer</b>
Montaj türü	Hat kurulumu aksesuarlarla isteğe bağlı olarak:
Montaj konumu	herhangi bir
Akış yönü	tersine çevrilemez
Ürün ağırlığı	740 g
Pnömatik bağlantı 3	G1/2
Pilot hava beslemesi	dahili
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Gövde malzemesi	Alüminyum pres döküm