

# Açma/kapama valfi MS12N-EE

Ürün numarası: 535037

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Tasarım	Piston sürgüsü
Çalıştırma türü	elektrikli
Hava tahliye fonksiyonu	kısılamaz
Manuel kumanda	kilitlemeli basmalı
Geri alma türü	mekanik yay
Kontrol türü	pilot kumandalı
Valf fonksiyonu	3/2 kapalı tek bobinli
Çalışma basıncı	3 Bar...16 Bar
Standart anma debisi	25000 l/min...32000 l/min
Devreye girme süresi	100%
Bobin karakteristik değerleri	110 V AC: 50 Hz, toplama gücü 11,5 VA, tutma gücü 8,9 VA 110 V AC: 60 Hz, toplama gücü 9,5 VA, tutma gücü 6,2 VA 230 V AC: 50 Hz, toplama gücü 11,5 VA, tutma gücü 9,1 VA 230 V AC: 60 Hz, toplama gücü 9,5 VA, tutma gücü 6,4 VA 24 V DC: 4,5 W
İzin verilen gerilim dalgalanmaları	+/- 10%
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
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Akışkan sıcaklığı	-10 °C...50 °C
Koruma türü	IP65
Ortam sıcaklığı	-10 °C...50 °C
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB düşük gerilim yönergesine göre
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	elektrikli ekipman için Birleşik Krallık düzenlemelerine göre
Montaj türü	isteğe bağlı olarak: Hat kurulumu aksesuarlarla
Montaj konumu	herhangi bir
Akış yönü	tersine çevrilemez
Ürün ağırlığı	3800 Gram
Pnömatik bağlantı 3	G1

<b>Özellik</b>	<b>Değer</b>
Pilot hava beslemesi	dahili
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Gövde malzemesi	Alüminyum pres döküm