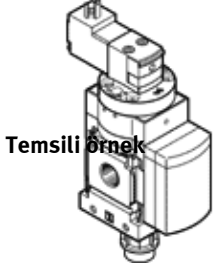


# Çalıştırma valfi MS6-EE

Ürün numarası: 527682

FESTO

Manifold montajı için, G dışı.



## Bilgi sayfası

Genel data sheet - Kişisel değerler konfigürasyonunuza bağlıdır.

Özellik	Değer
Tasarım yapısı	Piston sürgüsü
Tetikleme şekli	elektriksel
Egzost hava fonksiyonu	kısılamaz
Yardımcı el kumanda	kilitli yok İtme
Geriye dönme şekli	mekanik yay
Kumanda şekli	Pilotlu
Valf fonksiyonu	3/2 kapalı, tek durumlu
Basınç göstergesi	G1/4 için hazırlanmış basınç sensörlü Manometreli
Çalışma basıncı	4 ... 18 bar
Standart nominal debi	2.600 ... 7.000 l/min
Anahtarlama zamanı	100 %
Karakteristik bobin değerleri	110 V AC: 50/60 Hz, toplama gücü 3 VA, tutma gücü 2.4 VA 230 V AC: 50/60 Hz, toplama gücü 3 VA, tutma gücü 2.4 VA 24 V DC: 1.5 W 24 V DC: 2.5 W
Kullanım havası	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4] Asal gazlar
Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama	Yağlamalı operasyon mümkün (diğer işlemler için gerekli)
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	2 - Ortalama paslanma
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Kullanım havası sıcaklığı	-10 ... 60 °C
Koruma sınıfı	IP65
Çevre sıcaklığı	-10 ... 60 °C
Müsaade edilebilirlik	c UL us - Recognized (OL)
KC işareti	KC-EMV
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	EMC için EU yönetmeliğine uygun patlamaya karşı korumayla (ATEX) ilgili EU yönetmeliğine uygun alçak gerilim cihazlarıyla ilgili EU yönetmeliğine uygun EU-RoHS-RL uyarınca
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	Elektrikli ekipmanlar için UK talimatlarına göre Elektromanyetik uyumluluk için UK talimatlarına göre UK EX talimatlarına göre UK RoHS talimatlarına göre
AB dışında patlama koruma sertifikası	EPL Dc (GB) EPL Gc (GB)
ATEX kategorisi Gaz	II 3G
ATEX kategorisi Toz	II 3D

Özellik	Değer
Patlama ateşlemesi koruma tipi Gaz	Ex nA IIC T4 X Gc
Patlama ateşlemesi koruma tipi Toz	Ex tc IIIC T105°C IP65 Dc X
Patlama korumalı ortam sıcaklığı	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Gıdalar için güvenli	Tamamlayıcı malzeme bilgilerine bakın
Bağlantı şekli	Hat döşeme Aksesuarlı Seçenekler:
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Akış yönü	tek yönlü
Ürün ağırlığı	740 g
Pnömatik bağlantı 3	G1/2
Pilot basıncı beslemesi	dahili
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR
Malzeme, muhafaza	Alüminyum pres döküm