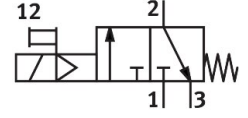


Açma/kapama valfi MS6-EE-1/2-10V24-S

Ürün numarası: 542602

FESTO



PDF General operating condition

Veri sayfası

Özellik	Değer
Tasarım	Piston sürgüsü
Çalıştırma türü	elektrikli
Hava tahliye fonksiyonu	kısılamaz
Manuel kumanda	basmalı
Geri alma türü	mekanik yay
Kontrol türü	Pilot kumandalı
Sembol	00991008
Valf fonksiyonu	3/2 kapalı tek bobinli
Çalışma basıncı	4 bar ... 10 bar
C değeri	29 l/sbar
b değeri	0.4
Standart nominal debi (DIN 1343'e göre normalleştirilmiş)	7000 l/dak
Devreye girme süresi	100%
Bobin karakteristik değerleri	24 V DC: 2,5 W
İzin verilen gerilim dalgalanmaları	+/- %10
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava İnert 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-B1/B2-L
Akışkan sıcaklığı	-10 °C ... 60 °C
Koruma türü	IP65
Ortam sıcaklığı	-10 °C ... 50 °C
Gıdaya uygunluk	bkz. Gelişmiş yapı malzemesi bilgisi
Montaj türü	isteğe bağlı olarak: Kablo döşeme Aksesuar kullanılarak
Montaj konumu	İstenildiği gibi
Akış yönü	tersine çevrilemez
Ürün ağırlığı	816 g
Pnömatik bağlantı 1	G1/2
Pnömatik bağlantı 2	G1/2
Pnömatik bağlantı 3	G1/2
Pilot hava beslemesi	dahili

Özellik	Değer
Elektrik bağlantısı	C formu Soket DIN EN 175301-803'e göre kare tasarım
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Gövde malzemesi	Alüminyum pres döküm