

Solenoid bobinli valf

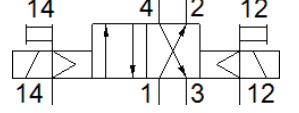
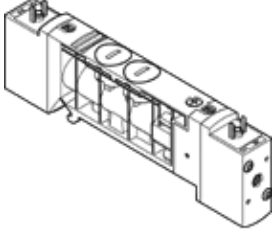
VUVB-S-B42-ZD-QX-1C1

Ürün numarası: 537535

FESTO

bağlantı plakası veya klemens dizisi için, solenoid bobinli ve manüel el kumandalı, fiş soketsiz, pnömatik bağlantı kartuş için hazırlanmıştır.

Bu tip vakum için uygundur



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	4/2 iki durumlu
Tetikleme şekli	elektriksel
Valf ölçüsü	20 mm
Standart nominal debi	1.000 l/min
Çalışma basıncı	-0,9 ... 8 bar
Tasarım yapısı	Piston sürgüsü
Koruma sınıfı	IP65
Nominal genişlik	7 mm
Egzost hava fonksiyonu	kısıtlamaz
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj konumu	istenildiği gibi
Yardımcı el kumanda	kilitli İtme
Kumanda şekli	Pilotlu
Pilot basıncı beslemesi	harici
Akış yönü	tek yönlü
Pilot basıncı	2 ... 8 bar
Konum değiştirme zamanı	20 ms
Karakteristik bobin değerleri	24 V DC: 1.5 W
Aşırı gerilim dayanımı	0,8 kV
Kirlilik sınıfı	3
Müsaade edilir gerilim salınımı	+/- 10 %
Kullanım havası	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4]
Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama	Yağlamalı operasyon mümkün (diğer işlemler için gerekli)
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	1
Depolama sıcaklığı	-20 ... 40 °C
Kullanım havası sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Çevre sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Maksimum sıkma momenti, valf bağlantısı	2 Nm
Ürün ağırlığı	220 g
Elektriksel bağlantı	Erkek soket EN 175301-803'e uygun Tasarım C
Bağlantı şekli	geçiş delikli
Yardımcı pilot hava bağlantısı 12/14	Bağlantı pleyti
Pilot egzost bağlantısı 84	kanalsız
Pnömatik bağlantı 1	Bağlantı pleyti
Pnömatik bağlantı 2	18 mm kartuş için
Pnömatik bağlantı 3	Bağlantı pleyti
Pnömatik bağlantı 4	18 mm kartuş için
Malzeme hakkında not	Bakır ve PTFE içermez RoHS'a uygun

Özellik	Değer
Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi	FPM HNBR NBR
Gövde için malzeme bilgisi	PA-kuvvetlendirilmiş
Malzeme bilgisi, piston tamponu	İşlenmiş alüminyum alışımlı