

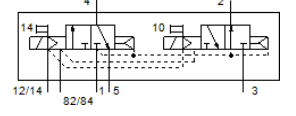
Solenoid valf

CDVI5.0-MT2H-3OLS-3GLS

Ürün numarası: 196665

FESTO

CDVI valf adası için, Kir Tutmayan Dizayn.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	3/2 kapalı, tek durumlu 3/2 açık tek durumlu
Tetikleme şekli	elektriksel
Standart nominal debi	300 l/min
Çalışma basıncı	3 ... 10 bar
Tasarım yapısı	Piston sürgüsü
Geriye dönme şekli	Hava yayı
Nominal genişlik	5 mm
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Yardımcı el kumanda	İtme
Kumanda şekli	Pilotlu
Pilot basıncı beslemesi	harici
Akış yönü	tek yönlü
Cebri dinamizasyon hakkında açıklama	Anahtarlama frekansı min. 1/ay
Pilot basıncı	3 ... 8 bar
b değeri	0,14
C değeri	1,4 l/sbar
Kapama süresi	22 ms
Kapama süresi	
Açma süresi	10 ms
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	3 - Yüksek paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Kullanım havası sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Çevre sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Ürün ağırlığı	210 g
Bağlantı şekli	vidalanabilir
Pilot egzost bağlantısı 82/84	Bağlantı pleyti
Pnömatik bağlantı 1	Bağlantı pleyti
Pnömatik bağlantı 2	Bağlantı pleyti
Pnömatik bağlantı 3	Bağlantı pleyti
Pnömatik bağlantı 4	Bağlantı pleyti
Pnömatik bağlantı 5	Bağlantı pleyti
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR TPE-O
Malzeme, muhafaza	Alüminyum pres döküm