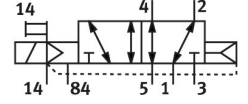


Solenoid valf CDVI5.0-MT2H-5LS

Ürün numarası: 196657

FESTO



General operating condition

Veri sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	5/2 tek bobinli
Çalıştırma türü	elektrikli
Standart nominal debi (DIN 1343'e göre normalleştirilmiş)	650 l/dak
Pnömatik çalışma bağlantısı	Bağlantı plakası
Çalışma gerilimi	24V DC
Çalışma basıncı	-0.9 bar ... 10 bar
Tasarım	Piston sürgüsü
Gerilme türü	pnömatik yay
Nominal genişlik	5 mm
Hava tahliye fonksiyonu	kısılabilir
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Manuel kumanda	basmalı
Kontrol türü	Pilot kumandalı
Pilot hava beslemesi	harici
Akış yönü	tersine çevrilebilir
Sembol	00991053
Zorunlu dinamizasyon hakkında not	Anahtarlama frekansı en az 1/ay
Kontrol basıncı	3 bar ... 8 bar
b değeri	0.38
C değeri	2.75 l/sbar
Kapama anahtarlama süresi	22 ms
Açma anahtarlama süresi	12 ms
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli)
Korozyon direnci sınıfı KBK	3 - yoğun korozyona maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Akışkan sıcaklığı	-5 °C ... 50 °C
Ortam sıcaklığı	-5 °C ... 50 °C
Ürün ağırlığı	195 g
Montaj türü	vidalanabilir
Kontrol tahliye havası bağlantısı 82/84	Bağlantı plakası
Pnömatik bağlantı 1	Bağlantı plakası
Pnömatik bağlantı 2	Bağlantı plakası
Pnömatik bağlantı 3	Bağlantı plakası
Pnömatik bağlantı 4	Bağlantı plakası
Pnömatik bağlantı 5	Bağlantı plakası

Özellik	Değer
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR TPE-O
Gövde malzemesi	Alüminyum pres döküm