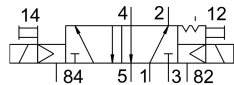


Selenoid valf VUVS-LT30-B52-D-G38-F8-1B2

Ürün numarası: 8036697

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	5/2 çift bobinli
Çalıştırma türü	elektrikli
Valf boyutu	31 mm
Standart anma debisi	1800 l/min
Pnömatik çalışma bağlantısı	G3/8
Çalışma gerilimi	24V DC
Çalışma basıncı	0.15 MPa...1 MPa 1.5 Bar...10 Bar
Tasarım	Plaka yuvası
Ruhsat	c UL us - Tanınan (OL)
Koruma türü	IP65 soketli IEC 60529'a göre
Nominal genişlik	8.7 mm
Hava tahliye fonksiyonu	kısıtlayabilir
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj konumu	herhangi bir
Manuel kumanda	kilitlemeli basmalı
Kontrol türü	pilot kumandalı
Pilot hava beslemesi	dahili
Akış yönü	tersine çevrilemez
Örtüşme	negatif kapsama
b değeri	0.3
C değeri	9.9 000022
Değiştirme anahtarlama süresi	13 ms
Devreye girme süresi	100%
0 sinyalinde maks. pozitif test palsa	2000 µs
1 sinyalide maks. negatif test palsa	3600 µs
Bobin karakteristik değerleri	24 V DC: 3,3 W
İzin verilen gerilim dalgalanmaları	+/- 10%
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava

Özellik	Değer
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli)
Osilasyon direnci	FN 942017-4 ve EN 60068-2-6 uyarınca şiddet seviyesi 2 ile nakliye uygulama testi
Şok direnci	FN 942017-5 ve EN 60068-2-27'ye göre şiddet seviyesi 2 ile şok testi
Korozyon direnci sınıfı KBK	2 - orta derece korozyona maruziyet
Akışkan sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Kontrol ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava
Ortam sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Ürün ağırlığı	542 Gram
Elektrik bağlantısı	B formu endüstri standartına göre (11 mm)
Montaj türü	istege bağlı olarak: Terminal şeridina geçiş deliği ile
Havalandırma açılığı bağlantı	toplanmadı
Kontrol tahliye havası bağlantı 82	M5
Kontrol tahliye havası bağlantı 84	M5
Pnömatik bağlantı 1	G3/8
Pnömatik bağlantı 2	G3/8
Pnömatik bağlantı 3	G3/8
Pnömatik bağlantı 4	G3/8
Pnömatik bağlantı 5	G3/8
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	HNBR NBR TPE-U(PU)
Gövde malzemesi	Alüminyum döküm, boyalı
Piston sürgüsü malzemesi	POM
Vida malzemesi	Çelik, galvanize