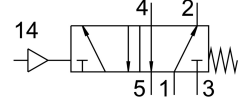


Pnömatik Valf Hava tetiklemeli valf VL-5-1/2

Ürün numarası: 9445

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	5/2 tek bobinli
Çalıştırma türü	pnömatik
Yapı genişliği	52 mm
Standart anma debisi	3700 l/min
Pnömatik çalışma bağlantısı	G1/2
Çalışma basıncı	0 MPa...1 MPa 0 Bar...10 Bar
Tasarım	Plaka yuvası
Geri alma türü	mekanik yay
Nominal genişlik	14 mm
Izgara ölçüsü	69 mm
Hava tahliye fonksiyonu	kısımlabilir
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj konumu	herhangi bir
Manuel kumanda	yok
Kontrol türü	doğrudan
Pilot hava beslemesi	harici
Akış yönü	tersine çevrilemez
Örtüşme	negatif kapsama
Kontrol basıncı	0.12 MPa...1 MPa 1.2 Bar...10 Bar
b değeri	0.32
C değeri	17.65 000022
Kapama anahtarlama süresi	27 ms
Açma anahtarlama süresi	3 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	1 - korozyona düşük maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Depolama sıcaklığı	-20 °C...60 °C
Akışkan sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Kontrol ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava

Özellik	Değer
Ortam sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Ürün ağırlığı	1070 Gram
Montaj türü	isteğe bağlı olarak: Terminal şeridina geçiş deliği ile
Kontrol havası bağlantısı 14	G1/4
Pnömatik bağlantı 1	G1/2
Pnömatik bağlantı 2	G1/2
Pnömatik bağlantı 3	G1/2
Pnömatik bağlantı 4	G1/2
Pnömatik bağlantı 5	G1/2
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR TPE-U(PU)
Gövde malzemesi	Alüminyum pres döküm