

# Pnömatik Valf Hava tetiklemeli valf VUWG-L10-P53E-M5

Ürün numarası: 573811

FESTO



[PDF](#) General operating condition

## Veri sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	5/3 hava tahliyeli
Çalıştırma türü	pnömatik
Valf boyutu	10 mm
Standart nominal debi (DIN 1343'e göre normalleştirilmiş)	200 l/dak
Pnömatik çalışma bağlantısı	M5
Çalışma basıncı	-0.9 bar ... 10 bar
Tasarım	Piston sürgüsü
Gerilme türü	mekanik yay
Izgara ölçüsü	10.5 mm
Hava tahliye fonksiyonu	kısıllabilir
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj konumu	İstenildiği gibi
Manuel kumanda	yok
Kontrol türü	doğrudan
Akış yönü	tersine çevrilebilir
Sembol	00991021
Örtüşme	tanımsız kapsama
Kontrol basıncı	3 bar ... 10 bar
Vakum uygunluğu	Evet
Kapama anahtarlama süresi	25 ms
Açma anahtarlama süresi	8 ms
Değiştirme anahtarlama süresi	11 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	2 - orta derece korozyona maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Temiz oda uygunluğu, aşağıdakilere göre ölçülür ISO 14644-14	ISO 14644-1 uyarınca Sınıf 5
Akışkan sıcaklığı	-5 °C ... 50 °C
Kontrol ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava
Ortam sıcaklığı	-5 °C ... 60 °C
Ürün ağırlığı	48 g
Montaj türü	PR rayı üzerinde geçiş deliği ile
Kontrol havası bağlantısı 12	M5
Kontrol havası bağlantısı 14	M5
Pnömatik bağlantı 1	M5

<b>Özellik</b>	<b>Değer</b>
Pnömatik bağlantı 2	M5
Pnömatik bağlantı 3	M5
Pnömatik bağlantı 4	M5
Pnömatik bağlantı 5	M5
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	HNBR NBR
Gövde malzemesi	eloksallı