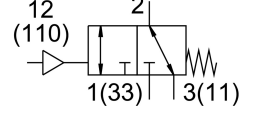


# Pnömatik Valf Hava tetiklemeli valf VL/O-3-1/8-B-NPT

Ürün numarası: 10840

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	3/2 açık/kapalı tek bobinli
Çalıştırma türü	pnömatik
Yapı genişliği	26 mm
Standart anma debisi	500 l/min
Pnömatik çalışma bağlantısı	1/8 NPT
Çalışma basıncı	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 Bar...10 Bar
Tasarım	Plaka yuvası
Geri alma türü	mekanik yay
Nominal genişlik	5 mm
Izgara ölçüsü	27 mm
Hava tahliye fonksiyonu	kısılabilir
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj konumu	herhangi bir
Kontrol türü	doğrudan
Pilot hava beslemesi	harici
Akış yönü	tersine çevrilebilir
Örtüşme	negatif kapsama
Kontrol basıncı	0.1 MPa...1 MPa 1 Bar...10 Bar
Maks. anahtarlama frekansı	12 hz
Kapama anahtarlama süresi	10 ms
Açma anahtarlama süresi	4 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-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
Ortam sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Ürün ağırlığı	150 Gram

Özellik	Değer
Montaj türü	isteğe bağlı olarak: Terminal şeridina geçiş deliği ile
Kontrol havası bağlantısı 110	1/8 NPT
Kontrol havası bağlantısı 12	1/8 NPT
Pnömatik bağlantı 1	1/8 NPT
Pnömatik bağlantı 11	1/8 NPT
Pnömatik bağlantı 2	1/8 NPT
Pnömatik bağlantı 3	1/8 NPT
Pnömatik bağlantı 33	1/8 NPT
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Gövde malzemesi	Alüminyum pres döküm