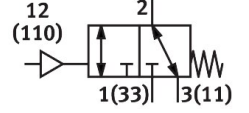


Pnömatik Valf Hava tetiklemeli valf VL/O-3-1/4

Ürün numarası: 9984

FESTO



[PDF](#) General operating condition

Veri sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	3/2 açık/kapalı tek bobinli
Çalıştırma türü	pnömatik
Yapı genişliği	30.5 mm
Standart nominal debi (DIN 1343'e göre normalleştirilmiş)	800 l/dak
Pnömatik çalışma bağlantısı	G1/4
Çalışma basıncı	-0.095 MPa ... 1 MPa
Çalışma basıncı	-0.95 bar ... 10 bar
Tasarım	Plaka yuvası
Geri alma türü	mekanik yay
Koruma türü	IP65
Nominal genişlik	7 mm
Izgara ölçüsü	32 mm
Hava tahliye fonksiyonu	kısılabilir
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj konumu	İstenildiği gibi
Kontrol türü	doğrudan
Pilot hava beslemesi	harici
Akış yönü	tersine çevrilebilir
Sembol	00991030
Örtüşme	negatif kapsama
Kontrol basıncı	0.1 MPa ... 1 MPa
Kontrol basıncı	1 bar ... 10 bar
Kapama anahtarlama süresi	26 ms
Açma anahtarlama süresi	7 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
Ortam sıcaklığı	-10 °C ... 60 °C
Ürün ağırlığı	230 g
Montaj türü	Terminal şeridina geçiş deliği ile
Kontrol havası bağlantısı 110	G1/8

Özellik	Değer
Kontrol havası bağlantısı 12	G1/8
Pnömatik bağlantı 1	G1/4
Pnömatik bağlantı 11	G1/4
Pnömatik bağlantı 2	G1/4
Pnömatik bağlantı 3	G1/4
Pnömatik bağlantı 33	G1/4
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Gövde malzemesi	Alüminyum pres döküm