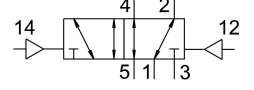
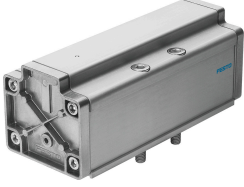


Pnömatik Valf Hava tetiklemeli valf J-5/2-3/4-D-4

Ürün numarası: 12462

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	5/2 çift bobinli
Çalıştırma türü	pnömatik
Yapı genişliği	76 mm
Standart anma debisi	6000 l/min
Pnömatik çalışma bağlantısı	ISO 5599-1'e göre bağlantı plakası boyutu 4 G3/4
Çalışma basıncı	-0.9 Bar...16 Bar
Tasarım	Piston sürgüsü
Nominal genişlik	18 mm
Izgara ölçüsü	82 mm
Hava tahliye fonksiyonu	kısılabilir
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj konumu	herhangi bir
Karşılık geldiği norm	ISO 5599-1
Manuel kumanda	yok
ISO kodu	401
Kontrol türü	doğrudan
Akış yönü	tersine çevrilebilir
Örtüşme	pozitif kapsama
Kontrol basıncı	2 Bar...16 Bar
Değiştirme anahtarlama süresi	20 ms
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli)
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Akışkan sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Ses basınç seviyesi	85 000007
Kontrol ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava
Ortam sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Ürün ağırlığı	1800 Gram
Montaj türü	bağlantı plakasında geçiş deliği ve vida ile
Kontrol havası bağlantısı 12	ISO 5599-1'e göre bağlantı plakası boyutu 4

Özellik	Değer
Kontrol havası bağlantısı 14	ISO 5599-1'e göre bağlantı plakası boyutu 4
Pnömatik bağlantı 1	ISO 5599-1'e göre bağlantı plakası boyutu 4
Pnömatik bağlantı 2	ISO 5599-1'e göre bağlantı plakası boyutu 4
Pnömatik bağlantı 3	ISO 5599-1'e göre bağlantı plakası boyutu 4
Pnömatik bağlantı 4	ISO 5599-1'e göre bağlantı plakası boyutu 4
Pnömatik bağlantı 5	ISO 5599-1'e göre bağlantı plakası boyutu 4
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Gövde malzemesi	Alüminyum