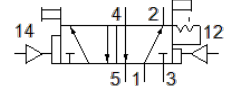
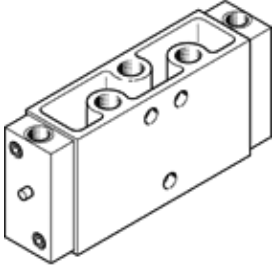


Pnömatik valf

JDH-5-1/4

Ürün numarası: 10409

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	5/2 iki durumlu-baskın
Tetikleme şekli	pnömatik
Genişlik	30,5 mm
Standart nominal debi	1.100 l/min
Mpa işletim basıncı	0 ... 0,8 MPa
Çalışma basıncı	0 ... 8 bar
Tasarım yapısı	Popet oturtmalı
Koruma sınıfı	IP65
Nominal genişlik	7 mm
Valf dilimi genişliği	32 mm
Egzost hava fonksiyonu	kısılabilir
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Kumanda şekli	direkt
Pilot basıncı beslemesi	harici
Akış yönü	tek yönlü
Geçiş	Negatif geçiş
Pilot basıncı MPa	0,23 ... 1 MPa
Pilot basıncı	2,3 ... 10 bar
Max. Anahtarlama frekansı	12 Hz
Konum değiştirme zamanı	12 ms
Kullanım havası	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4]
Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama	Yağlamalı operasyon mümkün (diğer işlemler için gerekli)
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	1 - Düşük paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Depolama sıcaklığı	-20 ... 60 °C
Kullanım havası sıcaklığı	-10 ... 60 °C
Çevre sıcaklığı	-10 ... 60 °C
Ürün ağırlığı	330 g
Bağlantı şekli	manifold rayı üzerinde geçiş delikli Seçenekler:
Pilot hava bağlantısı 12	G1/8
Pilot hava bağlantısı 14	G1/8
Pnömatik bağlantı 1	G1/4
Pnömatik bağlantı 2	G1/4
Pnömatik bağlantı 3	G1/4
Pnömatik bağlantı 4	G1/4
Pnömatik bağlantı 5	G1/4
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR TPE-U(PU)
Malzeme, muhafaza	Alüminyum pres döküm