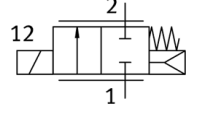
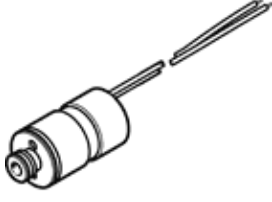


Oransal yön kontrol valfi VPWS-6-B-6-PC15-7-V

Ürün numarası: 8074538

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Nominal genişlik	6 mm
Tetikleme şekli	elektriksel
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Tasarım yapısı	Direkt uyarılı dikme valf
Geriye dönme şekli	mekanik yay
Kumanda şekli	direkt
Akış yönü	tek yönlü
Valf fonksiyonu	2/2 oransal yön kontrol valfi, kapalı
Mpa işletim basıncı	0 ... 0,7 MPa
Çalışma basıncı	0 ... 7 bar
Nominal çalışma basıncı	0,7 MPa 7 bar
Nominal çalışma basıncı (psi)	101,5 psi
Patlama basıncı	21 bar 21 bar 304,5 psi
Normal debi	270 ... 350 l/min
Histerez	22,5 mA
Açma süresi	10 ms
Akım ayar aralığı	0 ... 225 mA
Maksimum elektrik güç tüketimi	3 W
Bobin direnci	60,5 Ohm
Anahtarlama zamanı	%100 (bkz. Montaj kılavuzu)
Report number for VOC emission test according to ISO 18562-3	FE 2021-450
Report number for particle emission according to ISO 18562-2	PAR_041_2022
Report number for surface cleanliness	FE_2021-498
Oxygen suitability according to standard	ISO 15001
Maximum impurity level for hydrocarbons	500 mg/m ²
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	1 - Düşük paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364 Zon III
Ortam	Asal gazlar Hava Oksijen
Akışkana ilişkin not	Yağlamalı operasyon mümkün değil Azami partikül büyüklüğü 10 µm
Kullanım havası sıcaklığı	5 ... 50 °C
Koruma sınıfı	IP60
Koruma sınıfı hakkında açıklama	Uygun fiş ile IP65 monte edilmiş durumda
Çevre sıcaklığı	5 ... 50 °C
Depolama sıcaklığı	-40 ... 80 °C
Ürün ağırlığı	25 g
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı tipi	Kablo
Elektriksel bağlantı 1, bağlantı teknolojisi	Açık uç
Elektriksel bağlantı 1, pin/kablo sayısı	2

Özellik	Değer
Kablo uzunluğu	70 ... 80 mm
Bağlantı şekli	Bağlantı pleyti üzerine Geçmeli Aksesuarlı
Pnömatik bağlantı 1	Kartuş 7,5 mm
Pnömatik bağlantı 2	Kartuş 15 mm
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	FPM
Malzeme, muhafaza	Yüksek alışımlı çelik