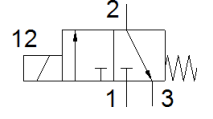
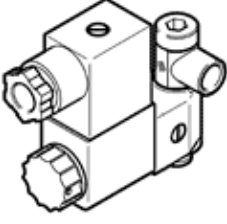


Pilot valf

VOFX-LT-M32C-MY-G18-SG18-1-EX4-M

Ürün numarası: 8178212

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	3/2 kapalı, tek durumlu
Tetikleme şekli	elektriksel
Genişlik	22 mm
Standart nominal debi	50 l/min
Mpa işletim basıncı	-0,09 ... 0,8 MPa
Çalışma basıncı	-0,9 ... 8 bar
Tasarım yapısı	Direkt uyarılı dikme valf
Geriye dönme şekli	mekanik yay
Koruma sınıfı	IP65
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	patlamaya karşı korumayla (ATEX) ilgili EU yönetmeliğine uygun EU-RoHS-RL uyarınca
AB dışında patlama koruma sertifikası	EPL Db (BR) EPL Db (CN) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (BR)
Sertifika yayınlayan bölüm	DNVGL-TAA000011J IECEX PTB 15.0016X PTB 14 ATEX 2027 X
ATEX kategorisi Gaz	II 2G
ATEX kategorisi Toz	II 2D
Patlama ateşlemesi koruma tipi Gaz	Ex mb IIC T6 Gb
Patlama ateşlemesi koruma tipi Toz	Ex mb tb IIIC T80°C Db
Patlama korumalı ortam sıcaklığı	-20°C ≤ Ta ≤ +50°C
Nominal genişlik	1,3 mm
Egzost hava fonksiyonu	kısıtlanabilir
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Yardımcı el kumanda	kilitli
Kumanda şekli	direkt
Pilot basıncı beslemesi	dahili
Akış yönü	tek yönlü
Anahtarlama zamanı	100 %
İzolasyon sınıfı	F
Karakteristik bobin değerleri	24 V DC: 2,6 W
Müsaade edilir gerilim salınımı	+/- 10 %
Kullanım havası	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4]
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	2 - Ortalama paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364 Zon III
Çevre sıcaklığı	-10 ... 50 °C
Ürün ağırlığı	418 g
Elektriksel bağlantı	Kablo
Kablo uzunluğu	3 m
Pnömatik bağlantı 1	G1/8
Pnömatik bağlantı 2	G1/8
Pnömatik bağlantı 3	M5
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR
Malzeme, muhafaza	PA
Malzeme, valf bobini	Bakır