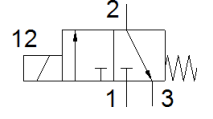
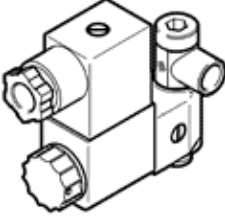


Pilot valf

VOFX-LT-M32C-MY-G18-SG18-1A1-EX2-N

Ürün numarası: 8178211

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
Sertifika yayınlayan bölüm	DNVGL-TAA000011J
ATEX kategorisi Gaz	II 3G
ATEX kategorisi Toz	II 3D
Patlama ateşlemesi koruma tipi Gaz	Ex nA IIC T5/T4 X Gc
Patlama ateşlemesi koruma tipi Toz	Ex tc IIIC T95°C/T105°C X Dc
Patlama korumalı ortam sıcaklığı	-20°C ≤ Ta ≤ +60°C
Nominal genişlik	1,3 mm
Egzost hava fonksiyonu	kısıllabilir
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: 2.1 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	160 g
Elektriksel bağlantı	3-pinli Bağlantı şeması, şekil B, EN 175301 803 uyarınca Erkek soket EN 175301-803'e uygun
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