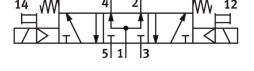
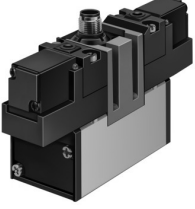


# Selenoid valf

## MEBH-5/3B-D-3-ZSR-C

Ürün numarası: 184513

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	5/3 basınçlandırılmış
Çalıştırma türü	elektrikli
Yapı genişliği	65 mm
Standart nominal debi (DIN 1343'e göre normalleştirilmiş)	4000 l/dak
Pnömatik çalışma bağlantısı	ISO 5599-1'e göre bağlantı plakası boyutu 3 G1/2
Çalışma gerilimi	24V DC
Çalışma basıncı	0.3 MPa...1 MPa 3 bar...10 bar
Tasarım	Piston sürgüsü
Geri alma türü	mekanik yay
Koruma türü	IP65
Nominal genişlik	14.5 mm
Izgara ölçüsü	71 mm
Hava tahliye fonksiyonu	kısımlanabilir
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj konumu	herhangi bir
Karşılık geldiği norm	ISO 5599-1
Manuel kumanda	basmalı
ISO kodu	358
Kontrol türü	pilot kumandalı
Pilot hava beslemesi	dahili
Akış yönü	tersine çevrelemez
Kapama anahtarlama süresi	130 ms
Açma anahtarlama süresi	38 ms
Bobin karakteristik değerleri	24 V DC: 2,5 W
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli)
Korozyon direnci sınıfı KBK	2 - orta derece korozyona maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Akışkan sıcaklığı	-10 °C...50 °C
Ortam sıcaklığı	-10 °C...50 °C

<b>Özellik</b>	<b>Değer</b>
Ürün ağırlığı	1120 g
Elektrik bağlantısı	M12x1 Merkezi soket yuvarlak tasarım
Montaj türü	geçiş deliği ile
Kontrol tahliye havası bağlantısı 82	toplanmadı
Kontrol tahliye havası bağlantısı 84	toplanmadı
Pnömatik bağlantı 1	ISO 5599-1'e göre bağlantı plakası boyutu 3
Pnömatik bağlantı 2	ISO 5599-1'e göre bağlantı plakası boyutu 3
Pnömatik bağlantı 3	ISO 5599-1'e göre bağlantı plakası boyutu 3
Pnömatik bağlantı 4	ISO 5599-1'e göre bağlantı plakası boyutu 3
Pnömatik bağlantı 5	ISO 5599-1'e göre bağlantı plakası boyutu 3
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Gövde malzemesi	Alüminyum pres döküm