

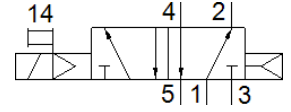
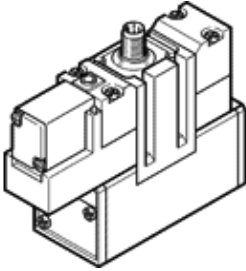
# Solenoid bobinli valf

## MEBH-5/2-D-2-ZSR-C

Ürün numarası: 184500  
Üretimden kalkacak ürün

[Merkezi soket bağlantısı](#)

FESTO



## Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	5/2 tek durumlu
Tetikleme şekli	elektriksel
Genişlik	54 mm
Standart nominal debi	2.300 l/min
Çalışma basıncı	2 ... 10 bar
Tasarım yapısı	Piston sürgüsü
Geriye dönme şekli	Hava yayı
Koruma sınıfı	IP65
Nominal genişlik	11,5 mm
Valf dilimi genişliği	56 mm
Egzost hava fonksiyonu	kısımlabilir
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj konumu	istenildiği gibi
Uygun olduğu standart	ISO 5599-1
Yardımcı el kumanda	İtme
ISO kodu	251
Kumanda şekli	Pilotlu
Pilot basıncı beslemesi	dahili
Akış yönü	tek yönlü
Çakışmasız	evet
Cebri dinamizasyon hakkında açıklama	Anahtarlama frekansı en az haftada bir
Anahtarlama durum göstergesi	LCD, sarı
Kapama süresi	85 ms
Kapama süresi	
Açma süresi	50 ms
Anahtarlama zamanı	100%
Karakteristik bobin değerleri	24 V DC: 2.5 W
Müsaade edilir gerilim salınımı	+/- 10 %
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)
Titreşim direnci	FN 942017-4 ve EN 60068-2-6'ya uygun olarak sertlik seviyesi 1'de taşıma uygulaması testi
Darbe direnci	Shock test with severity level 2 in accordance with FN 942017-5 and EN 60068-2-27
Kullanım havası sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Ses basıncı seviyesi	85 dB(A)
Kullanım havası	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4]
Çevre sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Ürün ağırlığı	700 g
Elektriksel bağlantı	Merkez soket yuvarlak tasarım M12x1
Bağlantı şekli	Bağlantı pleyti üzerine Geçiş delikli ve vidalı

Özellik	Değer
Pilot egzost bağlantısı 82	kanalsız
Pilot egzost bağlantısı 84	kanalsız
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi	HNBR NBR
Gövde için malzeme bilgisi	Alüminyum pres döküm