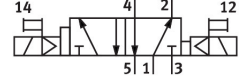
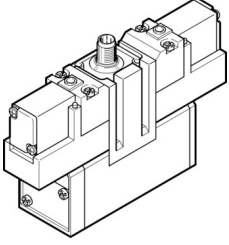


# Solenoid valf

## JMEBDH-5/2-D-3-ZSR-C

Ürün numarası: 184510

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	5/2 çift bobinli, dominant
Çalıştırma türü	elektrikli
Yapı genişliği	65 mm
Standart nominal debi (DIN 1343'e göre normalleştirilmiş)	4500 l/dak
Pnömatik çalışma bağlantısı	ISO 5599-1'e göre bağlantı plakası boyutu 3 G1/2
Çalışma gerilimi	24V DC
Çalışma basıncı	0.2 MPa...1 MPa 2 bar...10 bar
Tasarım	Piston sürgüsü
Koruma türü	IP65
Nominal genişlik	14.5 mm
Izgara ölçüsü	71 mm
Hava tahliye fonksiyonu	kısılabilir
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj konumu	herhangi bir
Karşılık geldiği norm	ISO 5599-1
Manuel kumanda	basmalı
ISO kodu	355
Kontrol türü	pilot kumandalı
Pilot hava beslemesi	dahili
Akış yönü	tersine çevrilemez
Değiştirme anahtarlama süresi	20 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
Ürün ağırlığı	1080 g

Özellik	Değer
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