

# Dağıtım modülü MS9-FRM

Ürün numarası: 562534

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Boyut	9
Seri	MS
Tasarım	Dağıtım Modülü
Basınç göstergesi	G1/4 hazırlandı G1/8 hazırlandı Kırmızı-yeşil ölçek Basınç sensörü ile manometre ile anahtarlama göstergeli
Çalışma basıncı	0 bar...20 bar
Ana akış yönünde standart anma debisi 1-> 2	10000 l/dak...50000 l/dak
Çalışma gerilimi aralığı AC	0 V...250 V
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 V...125 V
Ruhsat	c UL us - Tanınan (OL)
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB patlamaya karşı koruma direktifine (ATEX) göre
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	UK EX düzenlemelerine göre
AB dışında patlamaya karşı koruma onayı	EPL Db (GB) EPL GB (GB)
Patlamaya karşı koruma	Zone 1 (ATEX) Bölge 1 (UKEX) Zone 2 (ATEX) Zone 21 (ATEX) Bölge 21 (UKEX) Zone 22 (ATEX)
ATEX kategorisi, gaz	II 2G
ATEX kategorisi, toz	II 2D
Ex ateşleme koruma sınıfı	Ex h IIC T6 Gb X
Ex ateşleme koruma sınıfı, toz	Ex h IIIC T60°C Db X
Ex ortam sıcaklığı	-10°C <= Ta <= +60°C
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün
Korozyon direnci sınıfı KBK	2 - orta derece korozyona maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Depolama sıcaklığı	-10 °C...60 °C

<b>Özellik</b>	<b>Değer</b>
Akışkan sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Ortam sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Montaj türü	Ön panel montajı Hat kurulumu aksesuarlarla isteğe bağlı olarak:
Pnömatik bağlantı 1	G1/2 G3/4 G1 G1 1/4 G1 1/2 1/2 NPT 3/4 NPT 1 NPT 1 1/4 NPT 1 1/2 NPT
Kapak malzemesi	PA takviyeli
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Bağlantı plakası malzemesi	Alüminyum pres döküm
Montaj braket malzemesi	Alüminyum pres döküm
Gövde malzemesi	Alüminyum pres döküm
Modül bağlantısının malzemesi	Alüminyum pres döküm