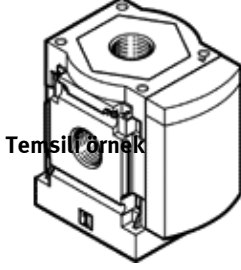


Dallanma modülü MS6N-FRM

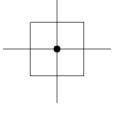
Ürün numarası: 527677

FESTO

NPT dişli



Temsilî örnek



Bilgi sayfası

Genel data sheet - Kişisel değerler konfigürasyonunuza bağlıdır.

Özellik	Değer
Montaj pozisyonu	İstenildiği gibi
Tasarım yapısı	Dağıtım modülü
Basınç göstergesi	G1/4 için hazırlanmış G1/8 için hazırlanmış basınç sensörlü Manometreli
Çalışma basıncı	0 ... 20 bar
Ana debi yönünde standart nominal debi miktarı 1→2	3.200 ... 14.700 l/min
Üst çıkışında standart nominal debi miktarı	2.700 ... 6.000 l/min
Alt çıkışında standart nominal debi miktarı	2.800 ... 6.400 l/min
Çalışma gerilimi aralığı AC	0 ... 250 V
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 ... 125 V
Müsaade edilebilirlik	c UL us - Recognized (OL)
Kullanım havası	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4] Asal gazlar
Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama	Yağlamalı operasyon mümkün (diğer işlemler için gerekli)
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	2 - Ortalama paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Depolama sıcaklığı	-10 ... 60 °C
Gıdalar için güvenli	Tamamlayıcı malzeme bilgilerine bakın
Kullanım havası sıcaklığı	-10 ... 60 °C
Çevre sıcaklığı	-10 ... 60 °C
Ürün ağırlığı	458 g
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, muhafaza	Alüminyum pres döküm