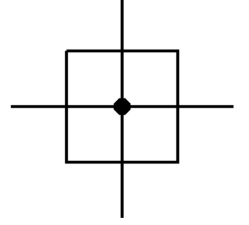


Dağıtım modülü MS6-FRM-1/2-A8-F1A

Ürün numarası: 8183567

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Uygulama notu	Ürüne yabancı parçacıklar yapışabilir veya kurulum sırasında oluşabilir. Uygulamaya bağlı olarak, ürünün temiz basınçlı hava ile yıkanması, kurulumdan sonra temizlenmesi ve kanalize atık hava ile çalıştırılması gerekebilir.
Montaj konumu	herhangi bir
Tasarım	Dağıtım Modülü
Çalışma basıncı	0 Bar...20 Bar
Ana akış yönünde standart anma debisi 1-2	14700 l/min
Standart anma debisi çıkış aşağı doğru	4400 l/min 4600 l/min
Çalışma gerilimi aralığı AC	0 V...250 V
Çalışma gerilimi aralığı DC	0 V...125 V
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava Soy gazlar
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
Lityum-iyon bataryaların üretimi için uygunluk	Kütle oranı olarak %1'ten fazla bakır, çinko veya nikel içeren metaller kullanılmaz. Çeliklerdeki nikel, akımsız nikel kaplı yüzeyler, baskılı devre kartları, teller, elektrik konnektörleri ve bobinler dahil değildir
Depolama sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Gıdaya uygunluk	bkz. Gelişmiş yapı malzemesi bilgisi
Akışkan sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Ortam sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Ürün ağırlığı	458 Gram
Pnömatik bağlantı 1	G1/2
Pnömatik bağlantı 2	G1/2
Pnömatik bağlantı 3	G1/2
Pnömatik bağlantı 4	G1/2
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Gövde malzemesi	Alüminyum pres döküm