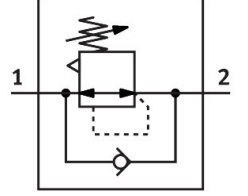


Regülatör MS4-LR-1/4-D6-A8-F1A-B

Ürün numarası: 8175243

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Boyut	4
Seri	MS
Çalıştırma emniyeti	Kilitli döner düğme
Montaj konumu	herhangi bir
Tasarım	Manometresiz regülatör direkt kumandalı piston kontrol valfi
Regülatör işlevi	Sabit çıkış basıncı ikincil hava tahliyesi ile ters akım davranışı ile
Basınç göstergesi	G1/8 hazırlandı
Çalışma basıncı	0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar
Basınç kontrol aralığı	0.3 bar...7 bar
Maks. basınç histerezi	0.05 MPa 0.5 bar 7.25 psi
Standart nominal debi (DIN 1343'e göre normalleştirilmiş)	1800 l/dak
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	1 - korozyona düşük maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Lityum-iyon bataryaların üretimi için uygunluk	Ürün, Festo'nun batarya üretiminde kullanım için dahili ürün tanımına karşılık gelir:Kütle oranı olarak %1'den fazla bakır, çinko veya nikel içeren metaller kullanılmaz.İstisnalar, çeliklerdeki nikel, kimyasal olarak nikel kaplı yüzeyler, baskılı devre kartları, kablolar, elektrik konnektörleri ve bobinlerdir.
Temiz oda sınıfı	ISO 14644-1 uyarınca Sınıf 7
Depolama sıcaklığı	-5 °C...50 °C
Akışkan sıcaklığı	-5 °C...50 °C
Ortam sıcaklığı	-5 °C...50 °C
Ürün ağırlığı	163 g

Özellik	Değer
Montaj türü	Ön panel montajı Hat kurulumu aksesuarlarla isteğe bağlı olarak:
Pnömatik bağlantı 1	G1/4
Pnömatik bağlantı 2	G1/4
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Alt kapak malzemesi	PA
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Düğme malzemesi	POM
Yay malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik
Gövde malzemesi	PA takviyeli
Valf pistonu malzemesi	POM