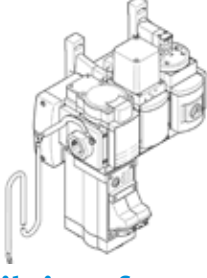


Enerji verimlilik modülü

MSE6-C2M-5000-FB34-D-RG-BAR-AMI-AGD

Ürün numarası: 8085455

FESTO



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|---|--|
| Büyükölçü | 6 |
| Seri | MSE |
| Montaj pozisyonu | Yatay +/- 5° |
| Valf fonksiyonu | 2/2 açık, tek durumlu |
| Mpa işletim basıncı | 0,5 ... 1,1 MPa |
| Çalışma basıncı | 5 ... 11 bar |
| Standart nominal debi | 7.000 l/min |
| Müsaade edilebilirlik | RCM Mark |
| KC işareti | KC-EMV |
| CE işareti (bkz. uygunluk beyanı) | EMC için EU yönetmeliğine uygun EU-RoHS-RL uyarınca |
| UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı) | Elektromanyetik uyumluluk için UK talimatlarına göre UK RoHS talimatlarına göre |
| Kullanım havası | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4] |
| Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama | Yağlamalı operasyon mümkün değil |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK | 2 - Ortalama paslanma |
| PWIS uygunluğu | VDMA24364-B1/B2-L |
| Depolama sıcaklığı | -10 ... 60 °C |
| Kullanım havası sıcaklığı | 0 ... 50 °C |
| Koruma sınıfı | IP65 Soketli |
| Çevre sıcaklığı | 0 ... 50 °C |
| Ürün ağırlığı | 4.550 g |
| Elektriksel bağlantı | 5-pinli AIDA Push-pull |
| Pnömatik bağlantı 1 | G1/2 |
| Pnömatik bağlantı 2 | G1/2 |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları | NBR |
| Malzeme, muhafaza | Alüminyum pres döküm |
| Malzeme, kapak | PA-kuvvetlendirilmiş PA-kuvvetlendirilmiş |
| Fieldbus arabirimi | 2x RJ45 push-pull soket, AIDA |
| Çalışma gerilimi aralığı, DC elektronik/sensörler | 18 ... 30 V |
| DC çalışma gerilimi, yük gerilimi | 21,6 ... 28,8 V |
| Kutup korumalı | Çalışma gerilimi bağlantıları için |
| Görüntülenebilen birim(ler) | kPa l l/min m ³ mbar psi scf scfm |
| Debi ölçüm aralığı başlangıç değeri | 50 l/min |
| Debi ölçüm aralığı son değeri | 5.000 l/min |
| Debi miktarının doğruluğu | ± (3% o.m.v. + 0,3% FS) |

| Özellik | Değer |
|---|---------------------------|
| Basınç ölçüm aralığı başlangıç değeri (MPa) | 0 MPa |
| Basınç ölçüm aralığı, ilk değer | 0 bar |
| Basınç ölçüm aralığı başlangıç değeri (psi) | 0 psi |
| Basınç ölçüm aralığı son değeri (MPa) | 1,4 MPa |
| Basınç ölçüm aralığı, son değer | 14 bar |
| Basınç ölçüm aralığı son değeri (psi) | 203 psi |
| Doğruluk derecesi, FS | 3 %FS |
| Giriş sayısı | 2 |
| Giriş devre lojiji | PNP (positif anahtarlama) |
| Çıkış sayısı | 2 |
| Anahtarlama lojiji, çıkışlar | PNP (positif anahtarlama) |
| Kanal başına maks. güç beslemesi | 1 A (12 W lamba yükü) |