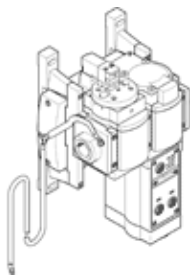


energy efficiency module MSE6-E2M-5000-FB36-AGD

Broj artikla: 3990296

FESTO



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrednost |
|--|---|
| Veličina | 6 |
| Serijski broj | MSE |
| Položaj ugradnje | Horizontal +/- 5° |
| Funkcija ventila | 2/2 otvoren, monostabilan |
| Operating pressure MPa | 0,35 ... 1 MPa |
| Pogonski pritisak | 3,5 ... 10 bar |
| Normalni nazivni protok | 4.500 l/min |
| Dozvola | RCM Mark |
| KC mark | KC-EMV |
| CE znak (vidi izjavu o usklađenosti) | prema EU-EMV-smernici in accordance with EU RoHS directive |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions |
| Pogonski medijum | Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Napomena o mediju pogona i upravljanja | Nauljeni pogon nije moguć |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 2 - Moderate corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura ležaja | -10 ... 60 °C |
| Temperatura medijuma | 0 ... 50 °C |
| Mehanička zaštita | IP65 sa utičnicom |
| Temperatura okoline | 0 ... 50 °C |
| Težina proizvoda | 3.300 g |
| Električni priključak | 4-polno M18 Utikači |
| Pneumatski priključak 1 | G1/2 |
| Pneumatski priključak 2 | G1/2 |
| Material seals | NBR |
| Material housing | Aluminijumski odlivak |
| Material of cover | PA ojačan |
| Material cover | PA ojačan |
| Fieldbus interface | 2x utičnica, M12x1, 4-polna, D-kodirana |
| Područje pogonskog napona DC elektronike/senzora | 18 ... 30 V |
| Pogonski napon DC napon opterećenja | 18 ... 26,4 V |
| Zaštita od zamene polova | za priključke pogonskog napona |
| Jedinica(e) koja(e) se može(gu) prikazati | kPa l l/min m3 mbar psi scf scfm |
| Merno područje protoka, početna vrednost | 50 l/min |
| Merno područje protoka, krajnja vrednost | 5.000 l/min |

| Svojstvo | Vrednost |
|--|-------------------------|
| Tačnost protoka | ± (3% o.m.v. + 0,3% FS) |
| Pressure measuring range start value (MPa) | 0 MPa |
| Merno područje pritiska, početna vrednost | 0 bar |
| Pressure measuring range start value (psi) | 0 psi |
| Pressure measuring range end value (MPa) | 1,4 MPa |
| Merno područje pritiska, krajnja vrednost | 14 bar |
| Pressure measuring range end value (psi) | 203 psi |
| Tačnost FS | 3 %FS |