

Proporcionalni regulator pritiska MPPE-3-1/4-10-420

Broj artikla: 187334

FESTO



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrednost |
|--|---|
| Nazivni prečnik provetravanja | 7 mm |
| Nazivni prečnik odzračivanja | 7 mm |
| Način aktiviranja | električno |
| Princip zaptivanja | mekano |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Konstruktivna struktura | predupravljeni klipni regulator |
| Otpornost na kratak spoj | za sve električne priključke |
| Sigurnosna napomena | Sigurnosni položaj MPPES |
| Zaštita od zamene polova | za sve električne priključke |
| Funkcija ventila | 3 proporcionalni regulator pritiska zatvoren |
| Operating pressure MPa | $\leq 1,2$ MPa |
| Pogonski pritisak | ≤ 12 bar |
| Područje regulacije pritiska Mpa | 0 ... 1 MPa |
| Područje regulacije pritiska | 0 ... 10 bar |
| Ulazni pritisak 1 | 11 ... 12 bar |
| Supply pressure 1 MPa | 1,1 ... 1,2 MPa |
| Max. pressure hysteresis (MPa) | 0,005 MPa |
| Maks. histerezis pritiska | 0,05 bar |
| Vreme isključenja | 360 ms |
| Vreme uključenja | 200 ms |
| Područje pogonskog napona DC | 18 ... 30 V |
| Nazivni pogonski napon DC | 24 V |
| Preostala talasnost | 10 % |
| SOLL-/IST [Zadate/Stvarne] veličine | Vrsta struje 4 - 20 mA |
| Pogonski medijum | Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inertni gasovi |
| Napomena o mediju pogona i upravljanja | Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban) |
| 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 |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 2 - Moderate corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura medijuma | 0 ... 60 °C |
| Mehanička zaštita | IP65 |
| Temperatura okoline | 0 ... 50 °C |
| Težina proizvoda | 1.310 g |
| Električni priključak | 8-polno M16x0,75 Utikači prema DIN 45326 okrugli oblik |
| Vrsta pričvršćenja | sa prolaznim otvorom |
| Pneumatski priključak 1 | G1/4 |

| Svojstvo | Vrednost |
|-------------------------|---------------------------------|
| Pneumatski priključak 2 | G1/4 |
| Pneumatski priključak 3 | G1/4 |
| Materijal - napomena | RoHS komfornost |
| Material housing | Aluminijumska legura za kovanje |
| Material membrane | NBR |