

Paleidimo vožtuvas MS6-EE-1/4-V110-S

Gaminio numeris: 538737

FESTO

Elektrinis, su slopintuvu, srauto kryptis: iš kairės į dešinę



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|---|--|
| Konstrukcija | Stūmoklio šliaužiklis |
| Veikimo būdas | elektrinis |
| Oro išmetimo funkcija | nedroselijuojantis |
| Rankinis valdymas | fiksavimas Stūmimas |
| Numetimo tipas | mechaninė spyruoklė |
| Valdymo tipas | valdoma |
| Skirstytuvo funkcija | 3/2 uždaras, vienos ritės |
| Darbinis slėgis | 4 ... 10 bar |
| C reikšmė | 11 l/sbar |
| b reikšmė | 0,5 |
| Standartinis nominalus srauto debitas | 2.600 l/min |
| Budėjimo ciklas | 100% |
| Ritės charakteristikos duomenys | 110 V AC: 50/60 Hz, perjungimo galia: 3 VA, laikymo galia: 2,4 VA |
| Leistini įtampos svyravimai | +/- 10 % |
| Darbinė terpė | Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertinės dujos |
| Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei | Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas) |
| Atsparumo korozijai klasė CRC | 2 |
| Informacija | Be vario ir PTFE. atitinka RoHS |
| Apsaugos klasė | IP65 |
| Aplinkos temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Leidimas | c UL us - Recognized (OL) |
| Montavimo tipas | Pasirenkamas Instaliavimas į liniją su priedais |
| Montavimo pozicija | Bet koks |
| Srauto kryptis | nereversuojamas |
| Produkto svoris | 0,816 g |
| Pneumatinis pajungimas, portas 1 | G1/4 |
| Pneumatinis pajungimas, portas 2 | G1/4 |
| Pneumatinis pajungimas, portas 3 | G1/2 |
| Valdomas oro tiekimas | Vidinis |
| Elektrinis pajungimas | Kištukas Kubinės konstrukcijos Pagal DIN EN 175301-803 C forma |
| Informacija apie sandariklius | NBR |
| Informacija apie tvirtinimą | Padengtas aliuminiu |