

Vklopni ventil MS6N-EE-1/2-V230

Številka dela: 532116

FESTO

električen, smer toka od leve proti desni.



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|--|
| Konstruktivna zgradba | Drsnik bata |
| Način vklopa | električni |
| Funkcija izpuha | ni dušen |
| Pomožni ročni vklop | zaskočljiv Tipalni |
| Način vračanja | mehanska vzmet |
| Vrsta krmiljenja | predkrmiljen |
| Ventil | 3/2 zaprt monostabilen |
| Obratovalni tlak | 4 ... 18 bar |
| C-vrednost | 29 l/sbar |
| b vrednost | 0,4 |
| Normalni imenski pretok | 7.000 l/min |
| Trajanje vklopa | 100 % |
| Karakteristika tuljave | 230 V AC: 50/60 Hz, pritezna moč 3 VA, držalna moč 2,4 VA |
| Dopustna nihanja napajanja | -14 % / +10 % |
| Delovni medij | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertni plini |
| Opozorilo za obratovalni in krmilni medij | Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije) |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 2 - zmerna korozijska obremenitev |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura medija | -10 ... 60 °C |
| Vrsta zaščite | IP65 |
| Temperatura okolice | -10 ... 60 °C |
| Dovoljenje | c UL us - Recognized (OL) |
| Neoporečnost za živila | Glej razširjene informacije o materialu |
| Način pritrditve | Vgradnja voda s priborom po izbiri: |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Smer pretoka | ni reverzibilen |
| Masa izdelka | 740 g |
| Pnevmatični priključek 1 | 1/2 NPT |
| Pnevmatični priključek 2 | 1/2 NPT |
| Pnevmatični priključek 3 | G1/2 |
| Napajanje s krmilnim zrakom | notranji |
| Električni priključek | Priključna shema, oblika C, po EN 175301-803 Vtič po DIN EN 175301-803 štirobova oblika |
| Material, tesnilo | NBR |
| Material, ohišje | Tlačno liti aluminij |