

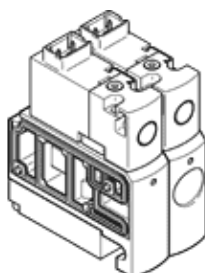
# Elektromagnetni ventil

## CPVSC1-M4H-J-T-Q4

Broj artikla: 547348

FESTO

Za ventilski blok CPV-SC, QS utični priključak.  
Ovaj tip je prikladan za vakuum.



## Tehnički podaci

| Svojstvo                                     | Vrednost  |
|--|---|
| Funkcija ventila                             | 5/2 bistabilan  |
| Način aktiviranja                            | električno  |
| Veličina ventila                             | 10 mm   |
| Normalni nazivni protok                      | 170 l/min   |
| Operating pressure MPa                       | -0,09 ... 0,7 MPa   |
| Pogonski pritisak                            | -0,9 ... 7 bar  |
| Konstruktivna struktura                      | Klipni klizač   |
| Dozvola                                      | c UL us - Recognized (OL)   |
| Mehanička zaštita                            | IP40  |
| Odzračna funkcija                            | ne prigušuje se   |
| Princip zaptivanja                           | mekano  |
| Položaj ugradnje                             | proizvoljno   |
| Ručno pomoćno aktiviranje                    | Dodirno   |
| Vrsta upravljanja                            | predupravljano  |
| Snabdevanje upravljačkim vazduhom            | eksterno  |
| Smer protoka                                 | nije reverzibilno   |
| Overlap                                      | Positive overlap  |
| Pilot pressure MPa                           | 0,3 ... 0,7 MPa   |
| Pritisak upravljanja                         | 3 ... 7 bar   |
| Vreme povratnog signala sklopke              | 8 ms  |
| Maks. pozitivni ispitni impuls kod 0 signala | 500 μs  |
| Maks. negativni ispitni impuls kod 1 signala | 400 μs  |
| Parametri kalema                             | 5 V DC: 1 W   |
| Pogonski medijum                             | Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]                                 |
| Napomena o mediju pogona i upravljanja       | Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban)                              |
| Otpornost na vibracije                       | Ispitivanje transporta sa stepenom težine 2 prema FN 942017-4 i EN 60068-2-6      |
| Udarne čvrstoća                              | Shock test with severity level 2 in accordance with FN 942017-5 and EN 60068-2-27 |
| Klasa korozione otpornosti KBK               | 1 - Low corrosion stress  |
| PWIS conformity                              | VDMA24364-B2-L  |
| Temperatura medijuma                         | -5 ... 50 °C  |
| Temperatura okoline                          | -5 ... 50 °C  |
| Težina proizvoda                             | 56,5 g  |
| Električni priključak                        | 2-polno<br>Utikači  |
| Vrsta pričvršćenja                           | sa prolaznim otvorom  |
| Priključak, upravljački odlazni vazduh 82/84 | Priključak sabirnice  |
| Pneumatski priključak 1                      | Priključak sabirnice  |
| Pneumatski priključak 2                      | QS-4  |
| Pneumatski priključak 3/5 kombinovani        | Priključak sabirnice  |
| Pneumatski priključak 4                      | QS-4  |
| Materijal - napomena                         | RoHS komformnost  |
| Material seals                               | NBR   |
| Material housing                             | Aluminijumski odlivak   |