

# Magnetni ventil CPPSC1-M1H-J-H-Q4

Številka dela: 527322  
Izdelek, ki se opušča

FESTO

za ventilski otok CPA-SC, QS vtični priključek zgoraj, z vtičnim priključkom zadaj.

Type to be discontinued. Available until 2014. See Support Portal for alternative products.



## Podatkovni list

| Značilnost                                | Vrednost   |
|---|--|
| Ventil                                    | 5/2 bistabilen   |
| Način vklopa                              | električni   |
| Normalni imenski pretok                   | 180 l/min  |
| Obratovalni tlak                          | -0,9 ... 10 bar  |
| Konstruktivna zgradba                     | Drsnik bata  |
| Vrsta zaščite                             | IP20   |
| Dovoljenje                                | c UL us - Recognized (OL)  |
| Funkcija izpuha                           | z dušenjem   |
| Princip tesnenja                          | mehak  |
| Položaj vgradnje                          | poljuben   |
| Pomožni ročni vklop                       | zaskočljiv<br>Tipalni  |
| Vrsta krmiljenja                          | predkrmiljen   |
| Smer pretoka                              | povraten   |
| Prikazovalnik položaja vklopa             | da   |
| Krmilni tlak                              | 3 ... 8 bar  |
| b vrednost                                | 0,36   |
| C-vrednost                                | 0,725 l/sbar   |
| Čas preklopa obraten                      | 10 ms  |
| Karakteristika tuljave                    | 24V DC: 1W   |
| Delovni medij                             | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4]                            |
| Opozorilo za obratovalni in krmilni medij | Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije) |
| CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)    | po EMC smernici EU   |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK      | 1  |
| Temperatura medija                        | -5 ... 50 °C   |
| Nivo glasnosti                            | 95 dB(A)   |
| Krmilni medij                             | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4]                            |
| Temperatura okolice                       | -5 ... 50 °C   |
| Masa izdelka                              | 40 g   |
| Električni priključek                     | 3-polni<br>Vtič  |
| Način pritrditve                          | s skoznjo izvrtino   |
| Pnevmatični priključek 1                  | Priključna plošča  |
| Pnevmatični priključek 2                  | QS-4   |
| Pnevmatični priključek 3                  | Priključna plošča  |
| Pnevmatični priključek 4                  | QS-4   |
| Pnevmatični priključek 5                  | Priključna plošča  |
| Informacije o materialu tesnil            | FPM<br>HNBR<br>NBR   |
| Informacije o materialu ohišja            | Tlačno liti aluminij   |