

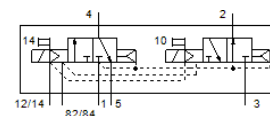
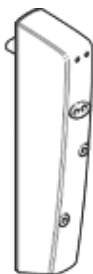
# Elektromagnetni ventil

## CDVI5.0-MT2H-3OLS-3GLS

Broj artikla: 196665

FESTO

Za ventilski blok CDVI, Clean Design.



## Tehnički podaci

| Svojstvo                                     | Vrednost  |
|--|---|
| Funkcija ventila                             | 3/2 zatvoren, monostabilan<br>3/2 otvoren, monostabilan |
| Način aktiviranja                            | električno  |
| Normalni nazivni protok                      | 300 l/min   |
| Pogonski pritisak                            | 3 ... 10 bar  |
| Konstruktivna struktura                      | Klipni klizač   |
| Vrsta resetovanja                            | pneumatska opruga                                       |
| Nazivni prečnik                              | 5 mm  |
| Princip zaptivanja                           | mekano  |
| Ručno pomoćno aktiviranje                    | Dodirno   |
| Vrsta upravljanja                            | predupravljano  |
| Snabdevanje upravljačkim vazduhom            | eksterno  |
| Smer protoka                                 | nije reverzibilno                                       |
| Napomena za dinamičku silu                   | Frekvencija preklapanja najmanje 1/mesecu               |
| Pritisak upravljanja                         | 3 ... 8 bar   |
| b-vrednost                                   | 0,14  |
| C vrednost                                   | 1,4 l/sbar  |
| Vreme isključenja                            | 22 ms   |
| Vreme uključanja                             | 10 ms   |
| 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)    |
| Klasa korozione otpornosti KBK               | 3 - High corrosion stress                               |
| PWIS conformity                              | VDMA24364-B2-L  |
| Temperatura medijuma                         | -5 ... 50 °C  |
| Temperatura okoline                          | -5 ... 50 °C  |
| Težina proizvoda                             | 210 g   |
| Vrsta pričvršćenja                           | navojno   |
| Priključak, upravljački odlazni vazduh 82/84 | Priključna ploča  |
| Pneumatski priključak 1                      | Priključna ploča  |
| Pneumatski priključak 2                      | Priključna ploča  |
| Pneumatski priključak 3                      | Priključna ploča  |
| Pneumatski priključak 4                      | Priključna ploča  |
| Pneumatski priključak 5                      | Priključna ploča  |
| Materijal - napomena                         | RoHS komfornost   |
| Material seals                               | NBR<br>TPE-O  |
| Material housing                             | Aluminijumski odlivak                                   |