

# Magnetni ventil

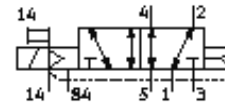
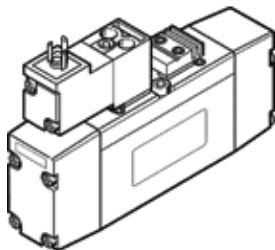
## MN2H-5/2-D-01-S-12DCA

Broj artikla: 187877

FESTO

prema ISO 15407-1, s magnetnim svitkom i ručnim pomoćnim aktiviranjem, bez utičnice.

Napušten tip. Isporuka do 2009.



### Tehnički podaci

| Svojstvo                                   | Vrijednost  |
|--|---|
| Funkcija ventila                           | 5/2 monostabilan  |
| Način aktiviranja                          | električno  |
| Širina                                     | 26 mm   |
| Normalni nazivni protok                    | 1.000 l/min   |
| Pogonski tlak                              | -0,9 ... 16 bar   |
| Konstruktivna struktura                    | Klipni zasun  |
| Vrsta resetiranja                          | pneumatska opruga   |
| Mehanička zaštita                          | IP65  |
| Nazivni promjer                            | 8 mm  |
| Mjera rastera                              | 27 mm   |
| Funkcija odlaznog zraka                    | može se prigušiti   |
| Princip brtvljenja                         | mekano  |
| Položaj ugradnje                           | proizvoljno   |
| Odgovara normi                             | ISO 15407-1<br>VDMA 24563   |
| Ručno pomoćno aktiviranje                  | s priborom se fiksira   |
| Vrsta upravljanja                          | predupravljano  |
| Opskrba zrakom upravljanja                 | eksterno  |
| Smjer strujanja                            | reverzibilno  |
| Tlak upravljanja                           | 2 ... 10 bar  |
| Vrijeme sklapanja isklj                    | 43 ms   |
| Vrijeme uklapanja uklj                     | 31 ms   |
| Parametri svitka                           | 12V DC: 1,4W<br>24 V AC: 50 Hz, snaga privlačenja: 3 VA, snaga držanja: 2,4 VA<br>24V AC: 60Hz      |
| Pogonski medij                             | filtrirani komprimirani zrak, finoća filtra 40 µm, nauljen ili nenauljen<br>Vakuum                  |
| Klasa korozione otpornosti KBK             | 2   |
| Temperatura medija                         | -10 ... 50 °C   |
| Medij upravljanja                          | filtrirani komprimirani zrak, finoća filtra 40 µm, nauljen ili nenauljen                            |
| Temperatura okoline                        | -10 ... 50 °C   |
| Težina proizvoda                           | 270 g   |
| Električni priključak                      | Utikači<br>prema DIN 43650<br>Dizajn C  |
| Vrsta pričvršćenja                         | s prolaznim provrtom  |
| Priključak, upravljački pomoćni zrak 12/14 | Priključna ploča veličine 01 prema VDMA 24563   |
| Priključak, upravljački odlazni zrak 82/84 | Priključna ploča, veličina 26 mm prema ISO 15407-1<br>Priključna ploča veličine 01 prema VDMA 24563 |
| Pneumatski priključak 1                    | Priključna ploča, veličina 26 mm prema ISO 15407-1<br>Priključna ploča veličine 01 prema VDMA 24563 |
| Pneumatski priključak 2                    | Priključna ploča, veličina 26 mm prema ISO 15407-1  |

| Svojstvo                          | Vrijednost  |
|-----------------------------------|---|
|                                   | Priključna ploča veličine 01 prema VDMA 24563   |
| Pneumatski priključak 3           | Priključna ploča, veličina 26 mm prema ISO 15407-1<br>Priključna ploča veličine 01 prema VDMA 24563 |
| Pneumatski priključak 4           | Priključna ploča, veličina 26 mm prema ISO 15407-1<br>Priključna ploča veličine 01 prema VDMA 24563 |
| Pneumatski priključak 5           | Priključna ploča, veličina 26 mm prema ISO 15407-1<br>Priključna ploča veličine 01 prema VDMA 24563 |
| Informacija o materijalu, brtve   | NBR   |
| Informacija o materijalu, kućište | Aluminijski tlačni lijev  |