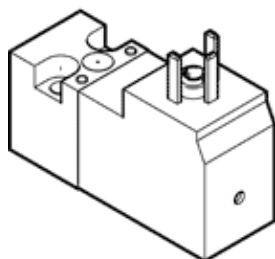


# Magnetni ventil

## VSCS-B-M32-MH-WA-3AC1-8

Broj artikla: 8040568

FESTO



### Tehnički podaci

| Svojstvo                                     | Vrijednost   |
|--|--|
| Funkcija ventila                             | 3/2 zatvoren, monostabilan   |
| Način aktiviranja                            | električno   |
| Širina                                       | 15 mm  |
| Normalni nazivni protok                      | 13,5 l/min   |
| Operating pressure MPa                       | 0,15 ... 0,8 MPa   |
| Pogonski tlak                                | 1,5 ... 8 bar  |
| Operating pressure                           | 21,75 ... 116 psi  |
| Vrsta resetiranja                            | mehanička opruga   |
| CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)          | prema EU-niski napon-smjernica   |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK instructions for electrical equipment  |
| Mehanička zaštita                            | IP65   |
| Princip brtvljenja                           | mekano   |
| Položaj ugradnje                             | proizvoljno  |
| Odgovara normi                               | ISO 15218  |
| Ručno pomoćno aktiviranje                    | s dodirrom   |
| Vrsta upravljanja                            | direktno   |
| Smjer strujanja                              | nije reverzibilno  |
| Overlap                                      | Underlap   |
| Uputa za dinamičku silu                      | Frekvencija uklapanja najmanje 1x po tjednu  |
| Vrijeme sklapanja isklj                      | 35 ms  |
| Vrijeme sklapanja uklj                       | 8 ms   |
| Trajanje uključenosti                        | 100 %  |
| Parametri svitka                             | 230 V AC: 50/60 Hz, pick-up power: 1.9 VA, holding power: 1.3 VA                     |
| Dozvoljena kolebanja napona                  | +/- 10 %   |
| Pogonski medij                               | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]                                      |
| Uputa o mediju pogona i upravljanja          | Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)                                    |
| Otpornost na vibracije                       | Transport application test with severity level 1 as per FN 942017-4 and EN 60068-2-6 |
| Udarna čvrstoća                              | Shock test with severity level 1 in accordance with FN 942017-5 and EN 60068-2-27    |
| Klasa korozione otpornosti KBK               | 2 - umjerena otpornost na koroziju   |
| PWIS conformity                              | VDMA24364-C1-L   |
| Temperatura medija                           | -5 ... 50 °C   |
| Temperatura okoline                          | -5 ... 50 °C   |
| Električni priključak                        | Plug pattern type C to EN 175301-803<br>prema DIN EN 175301-803                      |
| Pneumatski priključak 1                      | Priključna ploča   |
| Pneumatski priključak 2                      | Priključna ploča   |
| Pneumatski priključak 3                      | Priključna ploča   |
| Materijal - napomena                         | RoHS sukladno  |
| Material seals                               | NBR  |