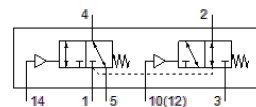


# Pneumatski ventil VUWG-L10-T32H-M-M7

Broj artikla: 574257

FESTO



## Tehnički podaci

| Svojstvo                               | Vrednost                                             |
|----------------------------------------|------------------------------------------------------|
| Funkcija ventila                       | 2x3/2 otvoren/zatvoren, monostabilan                 |
| Način aktiviranja                      | Pneumatski                                           |
| Veličina ventila                       | 10 mm                                                |
| Normalni nazivni protok                | 140 l/min                                            |
| Pogonski pritisak                      | -0,9 ... 10 bar                                      |
| Konstruktivna struktura                | Klipni klizač                                        |
| Vrsta resetovanja                      | mehanička opruga                                     |
| Mera mreže                             | 10,5 mm                                              |
| Odzračna funkcija                      | se može prigušiti                                    |
| Princip zaptivanja                     | mekano                                               |
| Položaj ugradnje                       | proizvoljno                                          |
| Ručno pomoćno aktiviranje              | bez                                                  |
| Vrsta upravljanja                      | direktno                                             |
| Smer protoka                           | reverzibilno                                         |
| Overlap                                | Positive overlap                                     |
| Pritisak upravljanja                   | 3 ... 10 bar                                         |
| Pogodno za vakuum                      | Da                                                   |
| Vreme isključenja                      | 7 ms                                                 |
| Vreme uključenja                       | 6 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         | 2 - Moderate corrosion stress                        |
| PWIS conformity                        | VDMA24364-B1/B2-L                                    |
| Temperatura medijuma                   | -5 ... 50 °C                                         |
| Medijum upravljanja                    | Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]    |
| Temperatura okoline                    | -5 ... 60 °C                                         |
| Težina proizvoda                       | 51 g                                                 |
| Vrsta pričvršćenja                     | na PR-podnožju<br>sa prolaznim otvorom<br>po izboru: |
| Priključak, upravljački vazduh 12      | M5                                                   |
| Priključak, upravljački vazduh 14      | M5                                                   |
| Pneumatski priključak 1                | M7                                                   |
| Pneumatski priključak 2                | M7                                                   |
| Pneumatski priključak 3                | M7                                                   |
| Pneumatski priključak 4                | M7                                                   |
| Pneumatski priključak 5                | M7                                                   |
| Materijal - napomena                   | RoHS komformnost                                     |
| Material seals                         | HNBR<br>NBR                                          |
| Material housing                       | Aluminijum<br>eloksirano                             |