

# Paleidimo vožtuvas MS9-EE-NG-V24-VS

Gaminio numeris: 562945

FESTO



## Tech. Duomenys

| Savybės                               | Reikšmė   |
|---------------------------------------|---|
| Serijos                               | MS  |
| Dydis                                 | 9   |
| Tinklelio matmuo                      | 90 mm   |
| Konstrukcija                          | Stūmoklio šliaužiklis   |
| Veikimo būdas                         | elektrinis  |
| Sandarinimo principas                 | švelnus   |
| Oro išmetimo funkcija                 | nedroseliuojantis   |
| Rankinis valdymas                     | fiksavimas<br>Stūmimas  |
| Numetimo tipas                        | mechaninė spyruoklė   |
| Valdymo tipas                         | valdoma   |
| Skirstytuvo funkcija                  | 3/2 uždaras, vienos ritės   |
| Darbinis slėgis                       | 3,5 ... 16 bar  |
| Standartinis nominalus srauto debitas | 18.000 l/min  |
| Standartinis pralaidumas 2-3          | 14.100 l/min  |
| Budėjimo ciklas                       | 100%  |
| Ritės charakteristikos duomenys       | 24V DC: 4,5W  |
| Darbinė terpė                         | išfiltruotas suspaustas oras, filtravimo laipsnis 40 µm, suteptas arba nesuteptas |
| Atsparumo korozijai klasė CRC         | 2   |
| Informacija                           | atitinka RoHS   |
| Terpės temperatūra                    | -10 ... 60 °C   |
| Apsaugos klasė                        | IP65  |
| Aplinkos temperatūra                  | -10 ... 60 °C   |
| Montavimo tipas                       | Pasirenkamas<br>su priedais<br>Instaliavimas į liniją                             |
| Montavimo pozicija                    | Bet koks  |
| Produkto svoris                       | 2.100 g   |
| Pneumatinis pajungimas, portas 3      | NPT1-11 1/2   |
| Elektrinis pajungimas                 | Kištukas<br>Kubinės konstrukcijos<br>Pagal DIN EN 175301-803<br>A forma           |
| Informacija apie medžiaga, koto vijos | POM   |
| Informacija apie sandariklius         | NBR   |
| Informacija apie tvirtinimą           | Padengtas aliuminiu   |