

# Elektromagnetinis skirstytuvas VZWD-L-M22C-M-N18-20-V-2AP4-15

Gaminio numeris: 1491944

FESTO

Directly actuated, NPT1/8" connection.



## Tech. Duomenys

| Savybės                               | Reikšmė  |
|---------------------------------------|--|
| Konstrukcija                          | Tiesioginio valdymo skirstytuvas   |
| Veikimo būdas                         | elektrinis   |
| Sandaravimo principas                 | švelnus  |
| Montavimo pozicija                    | Bet koks   |
| Montavimo tipas                       | Instaliavimas į liniją   |
| Sąsajos                               | 1/8 NPT  |
| Elektrinis pajungimas                 | Plug pattern type A to EN 175301-803<br>Kištukas<br>pagal EN 175301-803<br>Kubinės konstrukcijos   |
| Nominalus dydis                       | 2 mm   |
| Skirstytuvo funkcija                  | 2/2 uždaras, vienos ritės  |
| Rankinis valdymas                     | nėra   |
| Srauto kryptis                        | nevernuojamas  |
| Terpė                                 | Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]<br>Inertinės dujos<br>Mineralinė alyva<br>Vanduo<br>Neutralūs skysčiai<br>Kitos terpės pagal užklausą |
| Nominalus armatūros slėgis            | 50   |
| Differential pressure (MPa)           | 0 MPa  |
| Slėgio skirtumas                      | 0 bar  |
| Differential pressure (psi)           | 0 psi  |
| Ritės charakteristikos duomenys       | 110 V AC: 50/60 Hz, pick-up power 10.5 VA, holding power 8 VA  |
| Izoliacijos klasė                     | F  |
| Leistini įtampos svyravimai           | +/- 10 %   |
| Budėjimo ciklas                       | 100 %  |
| Numetimo tipas                        | mechaninė spyruoklė  |
| Valdymo tipas                         | tiesioginis  |
| Pressure of medium                    | 0 ... 1,5 MPa  |
| Terpės slėgis                         | 0 ... 15 bar   |
| Pressure of medium psi                | 0 ... 217,5 psi  |
| Didž. Klampumas                       | 22 mm <sup>2</sup> /s  |
| Terpės temperatūra                    | -10 ... 80 °C  |
| Aplinkos temperatūra                  | -10 ... 35 °C  |
| Nuotėkio dydis pagal EN 12266-1       | A  |
| Srautas Kv                            | 0,13 m <sup>3</sup> /h   |
| Standartinis nominalus srauto debitas | 140 l/min  |
| Įjungimo laikas                       | 25 ms  |
| Išjungimo laikas                      | 10 ms  |
| Informacija                           | atitinka RoHS  |
| PWIS conformity                       | VDMA24364 zone III   |
| Material housing                      | Žalvaris   |

| Savybės                                      | Reikšmė                                     |
|--|---|
| Korpuso medžiagos numeris                    | CW614N                                      |
| Material seals                               | FPM   |
| Produkto svoris                              | 300 g                                       |
| CE ženklas (žr. deklaracija)                 | atitinka EU reikalavimus žemose įtampose    |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK instructions for electrical equipment |
| Apsaugos klasė                               | IP65  |
| Atsparumo korozijai klasė CRC                | 1 - Low corrosion stress                    |