

# Elektromagnetinis skirstytuvas MN1H-2-1/4-MS

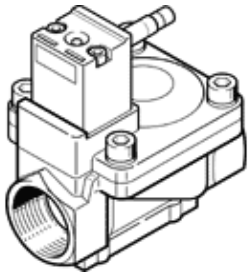
FESTO

Gaminio numeris: 161725

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

Su rankiniu valdymu, be elektromagnetinės ritės ir lizdo (užsakomi atskirai).

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.



## Tech. Duomenys

| Savybės                                 | Reikšmė  |
|---|--|
| Konstrukcija                            | Membraninė sklendė   |
| Veikimo būdas                           | elektrinis   |
| Sandarinimo principas                   | švelnus  |
| Montavimo pozicija                      | Bet koks   |
| Montavimo tipas                         | Instaliavimas į liniją   |
| Sąsajos                                 | G1/4   |
| Elektrinis pajungimas                   | Plug pattern type A to EN 175301-803<br>Kištukas<br>Pagal DIN EN 175301-803<br>Kubinės konstrukcijos   |
| Nominalus dydis                         | 13 mm  |
| Skirstytuvo funkcija                    | 2/2 uždaras, vienos ritės  |
| Rankinis valdymas                       | su priedais, fiksacija<br>Stūmimas   |
| Srauto kryptis                          | nereversuojamas  |
| Terpė                                   | Filtruotas suslėgtas oras, filtravimo kokybė 200 µm  |
| Oro išmetimo funkcija                   | nedroselijuojantis   |
| Ritės charakteristikos duomenys         | 110 V AC: 50 Hz, pick-up power 5 VA, holding power 3.7 VA<br>110 V AC: 60 Hz, pick-up power 5 VA, holding power 3.7 VA<br>230 V AC: 50 Hz, pick-up power 5 VA, holding power 3.7 VA<br>230 V AC: 60 Hz, pick-up power 5 VA, holding power 3.7 VA<br>24 V DC: 2.5 W |
| Numetimo tipas                          | Oro spyruoklė  |
| Valdymo tipas                           | valdoma  |
| Terpės slėgis                           | 0,5 ... 10 bar   |
| Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei | Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas)   |
| Terpės temperatūra                      | -10 ... 60 °C  |
| Aplinkos temperatūra                    | -10 ... 60 °C  |
| Standartinis nominalus srauto debitas   | 2.000 l/min  |
| Įjungimo laikas                         | 30 ms  |
| Išjungimo laikas                        | 100 ms   |
| PWIS conformity                         | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Material housing                        | Žalvaris   |
| Material screws                         | aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis   |
| Medžiagos numeris, varžtas              | 1.4301   |
| Produkto svoris                         | 450 g  |
| Apsaugos klasė                          | IP65<br>su šakute  |