

# Elektromagnetinis skirstytuvas MEBH-5/3B-1/8-P-S-B-110AC

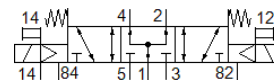
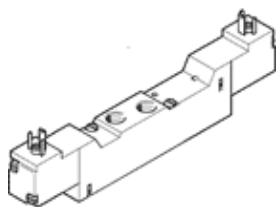
Gaminio numeris: 173062  
Nebetiekiamas produktas

FESTO

Su rankiniu valdymu ir solenoidu, be kištukinio lizdo.

Šis tipas tinkamas vakuumui.

Šio tipo gamyba nutraukiama. Tiekiamas iki 2016. Ieškokite prekės alternatyvos kataloge



## Tech. Duomenys

| Savybės                                 | Reikšmė  |
|---|--|
| Skirstytuvo funkcija                    | 5/3 vidurinėje padėtyje po slėgiu  |
| Veikimo būdas                           | elektrinis   |
| Plotis                                  | 17,8 mm  |
| Standartinis nominalus srauto debitas   | 400 l/min  |
| Darbinis slėgis                         | -0,9 ... 10 bar  |
| Konstrukcija                            | Stūmoklio šliaužiklis  |
| Numetimo tipas                          | mechaninė spyruoklė  |
| Apsaugos klasė                          | IP65   |
| Leidimas                                | c UL us - Recognized (OL)  |
| Nominalus dydis                         | 5 mm   |
| Tinklelio matmuo                        | 18 mm  |
| Oro išmetimo funkcija                   | droseliuojamas   |
| Sandarinio principas                    | švelnus  |
| Montavimo pozicija                      | Bet koks   |
| Rankinis valdymas                       | su priedais, fiksacija   |
| Valdymo tipas                           | valdoma  |
| Valdomas oro tiekimas                   | išorinis   |
| Srauto kryptis                          | reversuojamas  |
| Sutapimo nebuvimas                      | Taip   |
| Pastaba priverstinei dinamizacijai      | Perjungimo dažnis mažiausiai 1 x per savaitę                                       |
| Valdymo slėgis                          | 3 ... 8 bar  |
| b reikšmė                               | 0,37   |
| C reikšmė                               | 3,2 l/sbar   |
| Išjungimo laikas                        | 25 ms  |
| Ijungimo laikas                         | 12 ms  |
| Budėjimo ciklas                         | 100%   |
| Ritės charakteristikos duomenys         | 110 V AC: 50/60 Hz, pick-up power 3 VA, holding power 2.4 VA                       |
| Darbinė terpė                           | Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]                                   |
| Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei | Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas) |
| CE ženklas (žr. deklaraciją)            | atitinka EU reikalavimus žemose įtampose   |
| Atsparumas vibracijoms                  | Tinkamumo transportui patikra, 1 sunkumo lygio pagal FN 942017-4 ir EN 60068-2-6   |
| Atsparumas smūgiams                     | Shock test with severity level 2 in accordance with FN 942017-5 and EN 60068-2-27  |
| Atsparumo korozijai klasė CRC           | 2  |
| Saugojimo temperatūra                   | -20 ... 40 °C  |
| Terpės temperatūra                      | -5 ... 50 °C   |
| Garso slėgio lygis                      | 75 dB(A)   |
| Valdymo terpė                           | Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]                                   |
| Aplinkos temperatūra                    | -5 ... 50 °C   |

| Savybės                          | Reikšmė   |
|----------------------------------|---|
| Produkto svoris                  | 153 g   |
| Elektrinis pajungimas            | Kištukas<br>Kubinės konstrukcijos<br>pagal EN 175301-803<br>C forma |
| Montavimo tipas                  | prie kolektorinės plokštės  |
| Valdomas išmetimo portas 82/84   | Pajungimo padas   |
| Valdomas oro portas 12           | M3  |
| Pneumatinis pajungimas, portas 1 | Pajungimo padas   |
| Pneumatinis pajungimas, portas 2 | G1/8  |
| Pneumatinis pajungimas, portas 3 | Pajungimo padas   |
| Pneumatinis pajungimas, portas 4 | G1/8  |
| Pneumatinis pajungimas, portas 5 | Pajungimo padas   |
| Informacija                      | atitinka RoHS   |
| Informacija apie sandariklius    | HNBR<br>NBR   |
| Informacija apie tvirtinimą      | Padengtas aliuminiu   |