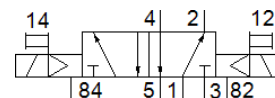
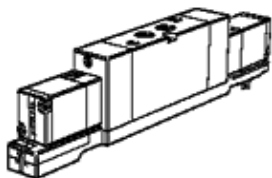


Elektromagnetinis skirstytuvas JMVH-5-1/8-B-VI-X

Gaminio numeris: 164565

FESTO

Su solenoidais ir rankiniu valdymu, be lizdų.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Skirstytuvo funkcija	5/2 bistabilus
Veikimo būdas	elektrinis
Standartinis nominalus srauto debitas	1.000 l/min
Darbinis slėgis	2 ... 10 bar
Konstrukcija	Stūmoklio šliaužiklis
Nominalus dydis	8 mm
Oro išmetimo funkcija	droselijuojamas
Sandarinimo principas	švelnus
Valdymo tipas	valdoma
Valdomas oro tiekimas	išorinis
Srauto kryptis	nereversuojamas
Reversavimo laikas	22 ms
Ritės charakteristikos duomenys	24 V DC: 2.5 W
Leistini įtampos svyravimai	+/- 10 %
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)
Terpės temperatūra	-5 ... 50 °C
Valdymo terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Aplinkos temperatūra	-5 ... 50 °C
Montavimo tipas	Su kiauryme
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	Turi PWIS medžiagų