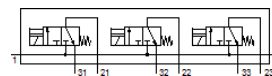
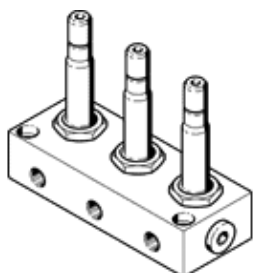


Elektromagnetinis skirstytuvas BMCH-3-3-1/8

Gaminio numeris: 6687

FESTO

Šis tipas tinkamas vakuumui.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Skirstytuvo funkcija	3x3/2 uždaras, vienos ritės
Veikimo būdas	elektrinis
Standartinis nominalus srauto debitas	160 l/min
Operating pressure MPa	-0,095 ... 0,7 MPa
Darbinis slėgis	-0,95 ... 7 bar
Konstrukcija	Skirstytuvas grąžinamas spyruokle
Numetimo tipas	mechaninė spyruoklė
Apsaugos klasė	IP65
Nominalus dydis	2,5 mm
Sandarinimo principas	švelnus
Maksimalus skirstytuvo pozicijų skaičius	3
Valdymo tipas	tiesioginis
Tinkamumas vakuumui	Taip
Galios sunaudojimas, pakėlimas	30 W
Galios sunaudojimas, laikymas	22 W
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)
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Terpės temperatūra	-10 ... 60 °C
Aplinkos temperatūra	-5 ... 40 °C
Produkto svoris	1.010 g
Elektrinis pajungimas	Kištukas
Montavimo tipas	Su kiauryme
Pneumatinis pajungimas, portas 1	G1/4
Pneumatinis pajungimas, portas 2	G1/8
Pneumatinis pajungimas, portas 3	G1/8
Material housing	Aliuminis