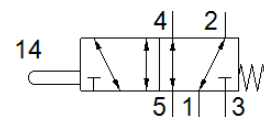
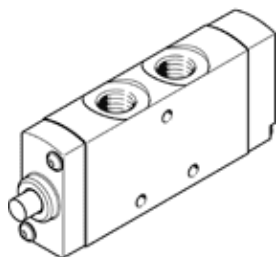


# Galvute veikiamas skirstytuvas VMEF-S-M52-M-G14

Gaminio numeris: 8031302

★ Kernprogramm

FESTO



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Skirstytuvo funkcija	5/2 vienos ritės
Veikimo būdas	mechaninis
Plotis	20 mm
Standartinis nominalus srauto debitas	1.200 l/min
Operating pressure MPa	-0,095 ... 1 MPa
Darbinis slėgis	-0,95 ... 10 bar
Konstrukcija	Stūmoklio šliaužiklis
Numetimo tipas	mechaninė spyruoklė
Nominalus dydis	7 mm
Instructions for use	Do not use as mechanical stop
Sandarinimo principas	švelnus
Montavimo pozicija	Bet koks
Valdymo tipas	tiesioginis
Srauto kryptis	reversuojamas
Overlap	Positive overlap
Maksimalus perjungimo dažnis	3 Hz
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas)
Atsparumo korozijai klasė CRC	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Terpės temperatūra	-10 ... 60 °C
Aplinkos temperatūra	-10 ... 60 °C
Veikimo jėga	43 N
Produkto svoris	178 g
Montavimo tipas	Su kiauryme
Pneumatinis pajungimas, portas 1	G1/4
Pneumatinis pajungimas, portas 2	G1/4
Pneumatinis pajungimas, portas 3	G1/4
Pneumatinis pajungimas, portas 4	G1/4
Pneumatinis pajungimas, portas 5	G1/4
Informacija	atitinka RoHS
Material cover	PA - sustiprintas
Material seals	NBR
Material housing	Anodised wrought aluminium alloy