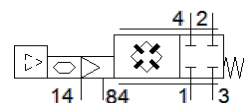
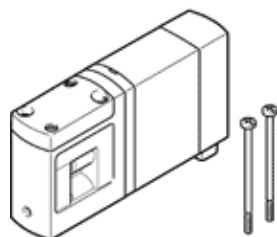


# Skirstytuvas VEVM-S1-27-B-C-F-1T1L

Gaminio numeris: 8047503

FESTO



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Skirstytuvo dydis	27 mm
Tinklelio matmuo	28 mm
Skirstytuvo funkcija	can be allocated using the motion app
Konstrukcija	Stūmoklio vieta
Sandarinimo principas	švelnus
Veikimo būdas	elektrinis
Valdymo tipas	valdoma
Numetimo tipas	mechaninė spyruoklė
Montavimo pozicija	Bet koks
Oro išmetimo funkcija	nedroseliuojantis
Valdomas oro tiekimas	išorinis
Tinkamumas vakuumui	Taip
Srauto kryptis	nereversuojamas
Apsaugos klasė	IP65
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Informacija	atitinka RoHS
Material housing	PA
Material seals	NBR TPE-U(PU)
Material fire test	UL94 HB
Food-safe	See Supplementary material information
Produkto svoris	200 g
Ijungimo laikas	8,5 ms
Išjungimo laikas	8,5 ms
Nominalus dydis	4,2 mm
C reikšmė	2 l/sbar
Standard flow rate 0.8->0 MPa (8->0 bar, 116->0 psi)	1.000 l/min
Standard nominal flow rate pressurisation 0.6->0.5 MPa (6->5 bar, 87->72.5 psi)	450 l/min
Standard nominal flow rate, exhaust 0.6->0.5 MPa (6->5 bar, 87->72.5 psi)	480 l/min
Būsenos indikavimas	Blue LED = normal status Red LED = malfunction
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertinės dujos
Valdymo terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertinės dujos
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Negalima naudoti tepamo oro. Condensation in the valve not allowed
Operating pressure MPa	0,3 ... 0,8 MPa
Darbinis slėgis	3 ... 8 bar
Operating pressure	43,5 ... 116 psi
Pilot pressure MPa	0,3 ... 0,8 MPa
Valdymo slėgis	3 ... 8 bar
Pilot pressure	43,5 ... 116 psi
Nuoroda į darbinį slėgį	0 - 8 bar with external pilot air Vacuum operation at port 3 only

Savybės	Reikšmė
Nominali darbinė nuolatinė įtampa	24 V
Leistini įtampos svyravimai	+/- 25 %
Budėjimo ciklas	100 %
Elektros galios suvartojimas	2 W
Atsparumo korozijai klasė CRC	2 - Moderate corrosion stress
Saugojimo temperatūra	-20 ... 40 °C
Terpės temperatūra	5 ... 45 °C
Aplinkos temperatūra	5 ... 45 °C
Sąlyginė oro drėgmė	0 - 90 %
Pneumatinis pajungimas, portas 2	G1/8
Pneumatinis pajungimas, portas 4	G1/8
Valdomas oro portas 14	M5
Pneumatinis pajungimas, portas 1	G3/8
Pneumatinis pajungimas, portas 3	G3/8
Valdomas išmetimo portas 84	M7
Prapučiamos tūtos jungtis	M7