

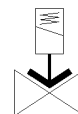
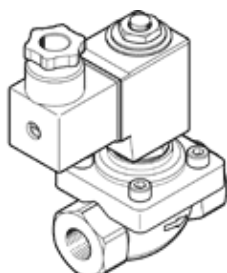
# Elektromagnetinis skirstytuvas VZWF-B-L-M22C-G34-275-1P4-6

Gaminio numeris: 1492113

★ Kernprogramm

force pilot operated, G3/4" connection.

FESTO



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Konstrukcija	Membraninė sklendė Priverstinio valdymo
Veikimo būdas	elektrinis
Sandarinio principas	švelnus
Montavimo pozicija	Magnetas vertikaliai
Montavimo tipas	Instaliavimas į liniją
Sąsajos	G3/4
Elektrinis pajungimas	Plug pattern type A to EN 175301-803 Kištukas pagal EN 175301-803 Kubinės konstrukcijos
Nominalus dydis	27,5 mm
Skirstytuvo funkcija	2/2 uždaras, vienos ritės
Rankinis valdymas	nėra
Srauto kryptis	nereversuojamas
Terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:-:-] Inertinės dujos Mineralinė alyva Vanduo Neutralūs skysčiai Kitos terpės pagal užklausą
Nominalus armatūros slėgis	40
Differential pressure (MPa)	0 MPa
Slėgio skirtumas	0 bar
Differential pressure (psi)	0 psi
Ritės charakteristikos duomenys	24 V DC: 11 W
Leistini įtampos svyravimai	+/- 10 %
Pressure of medium	0 ... 0,6 MPa
Terpės slėgis	0 ... 6 bar
Pressure of medium psi	0 ... 87 psi
Didž. Klampumas	22 mm <sup>2</sup> /s
Terpės temperatūra	-10 ... 80 °C
Aplinkos temperatūra	-10 ... 35 °C
Nuotėkio dydis pagal EN 12266-1	A
Srautas Kv	7,5 m <sup>3</sup> /h
Standartinis nominalus srauto debitas	8.020 l/min
Įjungimo laikas	275 ms
Išjungimo laikas	290 ms
Informacija	atitinka RoHS
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Material housing	Žalvario liejinys
Korpuso medžiagos numeris	CW617N
Material seals	NBR
Material screws	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Medžiagos numeris, varžtas	1.4301
Produkto svoris	1.500 g
Apsaugos klasė	IP65
Atsparumo korozijai klasė CRC	1 - Low corrosion stress