

Elektromagnetinis skirstytuvas VZWF-B-L-M22C-N1-275-V-1P4-6-R1

Gaminio numeris: 1492202

FESTO

force pilot operated, NPT1" connection.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Konstrukcija	Membraninė sklendė Priverstinio valdymo
Veikimo būdas	elektrinis
Sandaravimo principas	švelnus
Montavimo pozicija	Magnetas vertikaliai
Montavimo tipas	Instaliavimas į liniją
Sąsajos	1 NPT
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 ² /s
Terpės temperatūra	-10 ... 80 °C
Aplinkos temperatūra	-10 ... 35 °C
Nuotėkio dydis pagal EN 12266-1	A
Srautas Kv	11 m ³ /h
Standartinis nominalus srauto debitas	11.750 l/min
Įjungimo laikas	275 ms
Išjungimo laikas	290 ms
Informacija	atitinka RoHS
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Material housing	Nerūdijančio plieno lydinys
Korpuso medžiagos numeris	1.4581
Material seals	FPM
Material screws	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Medžiagos numeris, varžtas	1.4301
Produkto svoris	1.500 g
Apsaugos klasė	IP65
Atsparumo korozijai klasė CRC	3 - High corrosion stress