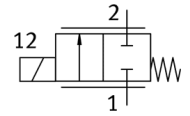
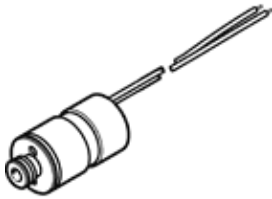


Proporcinis skirstytuvas VPWS-2.2-B-6-PC15-3-V

Gaminio numeris: 8074074

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Nominalus dydis	2,2 mm
Veikimo būdas	elektrinis
Sandaravimo principas	švelnus
Montavimo pozicija	Bet koks
Konstrukcija	Tiesioginio valdymo skirstytuvas
Numetimo tipas	mechaninė spyruoklė
Valdymo tipas	tiesioginis
Srauto kryptis	nereversuojamas
Skirstytuvo funkcija	2/2-way proportional valve closed
Operating pressure MPa	0 ... 0,3 MPa
Darbinis slėgis	0 ... 3 bar
Nominal operating pressure	0,3 MPa
Nominalus darbinis slėgis	3 bar
Nominal operating pressure (psi)	43,5 psi
Burst pressure	30 bar
Trūkimo slėgis	30 bar
Burst pressure	435 psi
Standard flow rate	46 ... 56 l/min
Hysteresis	16 mA
Maksimalus perjungimo dažnis	18 Hz
Current regulating range	0 ... 200 mA
Maksimalus elektrinės galios sunaudojimas	2,5 W
Ritės atsparumas	60,5 Ohm
Budėjimo ciklas	100% (see assembly instructions)
Report number for surface cleanliness	19 10 1290P
Oxygen suitability according to standard	ISO 15001
Maximum impurity level for hydrocarbons	550 mg/m ²
Atsparumo korozijai klasė CRC	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Terpė	Inertinės dujos Air Oxygen
Note on the medium	Negalima naudoti tepamo oro. Maximum particle size 10 µm
Terpės temperatūra	5 ... 50 °C
Apsaugos klasė	IP60
Note on degree of protection	IP65 with suitable plug Sumontuotas
Aplinkos temperatūra	5 ... 50 °C
Saugojimo temperatūra	-40 ... 80 °C
Produkto svoris	23 g
Electrical connection 1, connection type	Kabelis
Electrical connection 1, connection technology	atvirai laidai
Electrical connection 1, number of pins/wires	2
Kabelio ilgis	70 ... 80 mm
Montavimo tipas	Ant pajungimo pado

Savybės	Reikšmė
	įjungti su priedais
Pneumatinis pajungimas, portas 1	Cartridge 15 mm
Pneumatinis pajungimas, portas 2	Cartridge 7.2 mm
Informacija	atitinka RoHS
Material seals	FPM
Material housing	aukštai legiruotas plienas