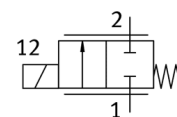
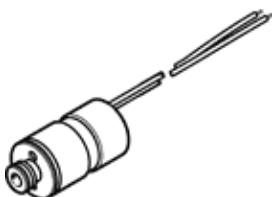


# Proporcinis skirstytuvas VPWS-1-B-6-PC15-10-V

Gaminio numeris: 8186783

FESTO



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Nominalus dydis	1 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 ... 1 MPa
Darbinis slėgis	0 ... 10 bar
Nominal operating pressure	1 MPa
Nominalus darbinis slėgis	10 bar
Nominal operating pressure (psi)	145 psi
Burst pressure	30 bar
Trūkimo slėgis	30 bar
Burst pressure	435 psi
Standard flow rate	68 ... 88 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 <sup>2</sup>
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