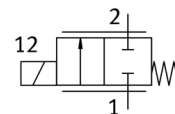
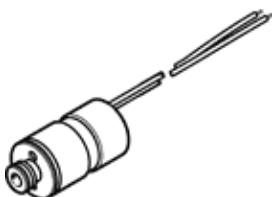


# Proporcionalni razvodnik VPWS-1.5-B-6-PC15-8-V

Broj artikla: 8074075

FESTO



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Nazivni prečnik	1,5 mm
Način aktiviranja	električno
Princip zaptivanja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Konstruktivna struktura	direktno upravljani dosedni ventil
Vrsta resetovanja	mehanička opruga
Vrsta upravljanja	direktno
Smer protoka	nije reverzibilno
Funkcija ventila	2/2-way proportional valve closed
Operating pressure MPa	0 ... 0,8 MPa
Pogonski pritisak	0 ... 8 bar
Nominal operating pressure	0,8 MPa
Nazivni pogonski pritisak	8 bar
Nominal operating pressure (psi)	116 psi
Burst pressure	30 bar
Pritisak pucanja	30 bar
Burst pressure	435 psi
Standard flow rate	82 ... 98 l/min
Hysteresis	16 mA
Maks. frekvencija prekidača	18 Hz
Current regulating range	0 ... 200 mA
Maks. električna primljena snaga	2,5 W
Otpor kalema	60,5 Ohm
Trajanje uključenosti	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>
Klasa korozione otpornosti KBK	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Medijum	Inertni gasovi Air Oxygen
Note on the medium	Nauljeni pogon nije moguć Maximum particle size 10 µm
Temperatura medijuma	5 ... 50 °C
Mehanička zaštita	IP60
Note on degree of protection	IP65 with suitable plug u montiranom stanju
Temperatura okoline	5 ... 50 °C
Temperatura ležaja	-40 ... 80 °C
Težina proizvoda	23 g
Electrical connection 1, connection type	Kabl
Electrical connection 1, connection technology	otvoreni kraj
Electrical connection 1, number of pins/wires	2
Dužina kabla	70 ... 80 mm
Vrsta pričvršćenja	na priključnoj ploči

Svojstvo	Vrednost
	utični sa priborom
Pneumatski priključak 1	Cartridge 15 mm
Pneumatski priključak 2	Cartridge 7.2 mm
Materijal - napomena	RoHS komfornost
Material seals	FPM
Material housing	visokolegirani čelik