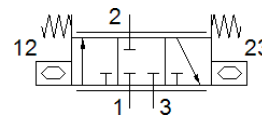


Pjezo skirstytuvas VEMP-BS-3-13-D19-F-28T1

Gaminio numeris: 8065734

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Dėžės dydis	1
Note on degree of protection	Priklausomai nuo ryšio bloko
Standartinis nominalus srauto debitas	28 l/min
Standartinis pralaidumas 2-3	29 l/min
Srauto kryptis	nereversuojamas
Nominalus darbinis slėgis	1,7 bar
Darbinis slėgis	0 ... 1,7 bar
Skirstytuvo funkcija	2/2 uždaras, vienos ritės 3/3-way, closed, monostable
Nominalus dydis	1,3 mm
Veikimo būdas	elektrinis
Pneumatinis pajungimas, portas 1	Flanšas
Pneumatinis pajungimas, portas 2	Flanšas
Pneumatinis pajungimas, portas 3	Flanšas
Terpė	Inertinės dujos Air Oxygen (oxygen applications to IEC 60601-1 only on request) Azotas
Special characteristics	Oxygen-compatible to DIN EN 1797
Darbinė terpė	Compressed air to ISO 8573-1:2010 [5:3:1]
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Negalima naudoti tepamo oro.
Filtravimo laipsnis	≤ 5 μm
Sąlyginė oro drėgmė	0 - 70 % nesikondensuojantis
Slėgio rasos taškas	≤ -20 °C
Maksimalus perjungimo dažnis	5 Hz
Terpės temperatūra	0 ... 50 °C
Aplinkos temperatūra	0 ... 50 °C
Saugojimo temperatūra	-20 ... 70 °C
Nominali darbinė nuolatinė įtampa	310 V
Nominalus DC įtampos lygis	0 ... 310 V
Maksimalus srovės sunaudojimas	5 mA
Maksimalus elektrinės galios sunaudojimas	1 mW
Produkto svoris	8 g
Material seals	EPDM
Material housing	PA - sustiprintas
Material cover	PA - sustiprintas
Informacija	atitinka RoHS
Tinklelio matmuo	17,2 mm
Matmenys B x L x H	17,2 mm x 52,1 mm x 7,2 mm
Montavimo tipas	prie kolektorinės plokštės Ant pajungimo pado
Montavimo pozicija	Bet koks
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU reikalavimus žemose įtampose
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L