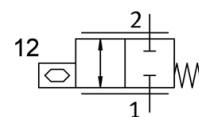
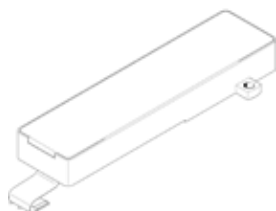


# Pjezo skirstytuvas VEAE-BB-6-12-D9-X4

Gaminio numeris: 8078916

FESTO



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Skirstytuvo funkcija	2/2 uždaras, vienos ritės
Srauto kryptis	nereversuojamas
Valdymo tipas	tiesioginis
Numetimo tipas	mechaninė spyruoklė
Veikimo būdas	elektrinis
Montavimo pozicija	Bet koks
Tinklelio matmuo	20,5 mm
Sandarinimo principas	švelnus
Nominalus dydis	1,2 mm
Total leakage	< 0,4 l/h
Aplinkos temperatūra	-10 ... 60 °C
Terpės temperatūra	-10 ... 60 °C
Saugojimo temperatūra	-20 ... 70 °C
Sąlyginė oro drėgmė	0 - 60 % nesikondensuojantis
Slėgio rasos taškas	≤ -20 °C
Matmenys B x L x H	64 mm x 24 mm x 12 mm
Pneumatinis pajungimas, portas 1	Flanšas
Pneumatinis pajungimas, portas 2	Flanšas
Material seals	EPDM
Montavimo tipas	Su kiauryme
Operating pressure MPa	0 ... 0,6 MPa
Darbinis slėgis	0 ... 6 bar
Operating pressure	0 ... 87 psi
Nominal operating pressure	0,5 MPa
Nominalus darbinis slėgis	5 bar
Nominal operating pressure (psi)	72,5 psi
Burst pressure	2,5 MPa
Trūkimo slėgis	25 bar
Burst pressure	362,5 psi
Budėjimo ciklas	100 %
Standartinis nominalus srauto debitas	50 ... 60 l/min
Information on standard nominal flow rate	Production-related tolerances
Produkto svoris	10 g
Terpė	Compressed air to ISO 8573-1:2010 [5:3:1] Inertinės dujos Oxygen (oxygen applications to IEC 60601-1 only on request)
Note on the medium	Negalima naudoti tepamo oro.
Filtravimo laipsnis	≤ 5 μm
Special characteristics	Oxygen-compatible to DIN EN 1797
Apsaugos klasė	IP40
Note on degree of protection	Sumontuotas
Informacija	atitinka RoHS
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Atsparumo korozijai klasė CRC	2 - Moderate corrosion stress
Nominalus DC įtampos lygis	0 ... 300 V

Savybės	Reikšmė
Nominali darbinė nuolatinė įtampa	300 V
Maksimalus srovės sunaudojimas	11 mA
Didž. suveikimo dažnis	12 Hz
Maksimalus elektrinės galios sunaudojimas	0,1 W
Elektrinis pajungimas	3-poliai Kištukas Flexible circuit board connector, RM 2.5 mm
Material housing	PA - sustiprintas
Atsparumas vibracijoms	Tinkamumo transportui patikra, 2 sunkumo lygio pagal FN 942017-4 ir EN 60068-2-6
Atsparumas smūgiams	Shock test with severity level 2 in accordance with FN 942017-5 and EN 60068-2-27
Oxygen suitability according to standard	ASTM G 63 ASTM G 93 ISO 15001