

Elektromagnetinis skirstytuvas NVF3-MOH-5/2-K-1/4

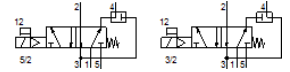
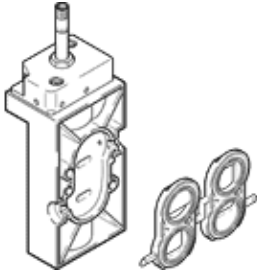
Gaminio numeris: 196982

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

Su NAMUR porto žymėjimu pagal VDE/VDI 3845

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Skirstytuvo funkcija	5/2 arba 3/2 monostabilus
Veikimo būdas	elektrinis
Plotis	53 mm
Standartinis nominalus srauto debitas	900 l/min
Operating pressure MPa	0,2 ... 1 MPa
Darbinis slėgis	2 ... 10 bar
Konstrukcija	Mažytė vieta
Numetimo tipas	mechaninė spyruoklė
Apsaugos klasė	IP65 pagal IEC 60529
Nominalus dydis	7 mm
Oro išmetimo funkcija	droselijuojamas
Sandarinimo principas	švelnus
Montavimo pozicija	Bet koks
Atitinka standartus	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Rankinis valdymas	fiksavimas Stūmimas
Valdymo tipas	valdoma
Srauto kryptis	nereversuojamas
Overlap	Underlap
b reikšmė	0,33
C reikšmė	4,2 l/sbar
Išjungimo laikas	38 ms
Ijungimo laikas	13 ms
Leistinas dažnio svyravimas	+/- 10 %
Leistini įtampos svyravimai	+/- 10 %
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas)
Atsparumo korozijai klasė CRC	3 - High corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Terpės temperatūra	-10 ... 60 °C
Aplinkos temperatūra	-5 ... 50 °C
Produkto svoris	280 g
Montavimo tipas	Ant pajungimo pado
Prapučiamos tūtos jungtis	Vidinis
Valdomas išmetimo portas 84	M5
Pneumatinis pajungimas, portas 1	G1/4
Pneumatinis pajungimas, portas 2	jungtis pagal NAMUR
Pneumatinis pajungimas, portas 3	G1/4
Pneumatinis pajungimas, portas 4	jungtis pagal NAMUR
Pneumatinis pajungimas, portas 5	G1/4
Material seals	NBR
Material housing	Padengtas aliuminiu anoduotas