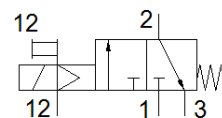
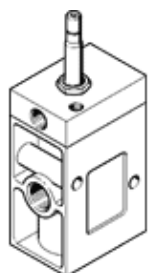


Elektromagnetinis skirstytuvas MCH-3-1/2-S

Gaminio numeris: 7983

FESTO

Šis tipas tinkamas vakuumui.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Skirstytuvo funkcija	3/2 uždaras, vienos ritės
Veikimo būdas	elektrinis
Plotis	52 mm
Standartinis nominalus srauto debitas	3.700 l/min
Operating pressure MPa	-0,095 ... 1 MPa
Darbinis slėgis	-0,95 ... 10 bar
Konstrukcija	Mažytė vieta
Numetimo tipas	mechaninė spyruoklė
Leidimas	c UL us - Recognized (OL)
Apsaugos klasė	IP65
Nominalus dydis	14 mm
Tinklelio matmuo	69 mm
Oro išmetimo funkcija	droseliuojamas
Sandaravimo principas	švelnus
Montavimo pozicija	Bet koks
Rankinis valdymas	fiksavimas
Valdymo tipas	valdoma
Valdomas oro tiekimas	išorinis
Srauto kryptis	nereversuojamas
Overlap	Underlap
Pilot pressure MPa	0,1 ... 1 MPa
Valdymo slėgis	1 ... 10 bar
b reikšmė	0,3
Išjungimo laikas	54 ms
Ijungimo laikas	22 ms
Didž.teigiamas testavimo impulsas prie loginio 0	2.200 μs
Didž.neigiamas testavimo impulsas prie loginio 1	3.700 μs
Ritės charakteristikos duomenys	See solenoid coil, to be ordered separately
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	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Saugojimo temperatūra	-20 ... 60 °C
Terpės temperatūra	-10 ... 60 °C
Valdymo terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Aplinkos temperatūra	-5 ... 40 °C
Produkto svoris	1.115 g
Montavimo tipas	prie kolektorinės plokštės Su kiauryme Pasirenkamas
Pagalbinis oro valdymo portas 12	G1/8
Valdomas oro portas 12	G1/8
Pneumatinis pajungimas, portas 1	G1/2

Savybės	Reikšmė
Pneumatinis pajungimas, portas 2	G1/2
Pneumatinis pajungimas, portas 3	G1/2
Informacija	atitinka RoHS
Material seals	NBR
Material housing	Padengtas aliuminiu