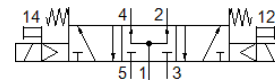
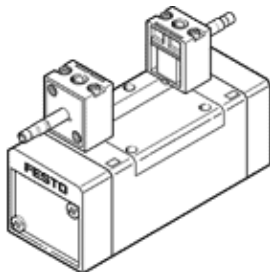


Elektromagnetinis skirstytuvas MN1H-5/3B-D-1-C

Gaminio numeris: 159685

FESTO

Su rankiniu valdymu, be elektromagnetinės ritės ir lizdo (užsakomi atskirai).



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Skirstytuvo funkcija	5/3 vidurinėje padėtyje po slėgiu
Veikimo būdas	elektrinis
Plotis	42 mm
Standartinis nominalus srauto debitas	1.200 l/min
Darbinis slėgis	3 ... 10 bar
Konstrukcija	Stūmoklio šliaužiklis
Numetimo tipas	mechaninė spyruoklė
Leidimas	c UL us - Recognized (OL)
Maritime classification	see certificate
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-Ex apsaugos reikalavimus (ATEX)
Apsaugos klasė	IP65
Nominalus dydis	8 mm
Tinklelio matmuo	43 mm
Oro išmetimo funkcija	droselijuojamas
Sandarinio principas	švelnus
Montavimo pozicija	Bet koks
Atitinka standartus	ISO 5599-1
Rankinis valdymas	su priedais, fiksacija Stūmimas
ISO Kodas	158
Valdymo tipas	valdoma
Valdomas oro tiekimas	Vidinis
Srauto kryptis	nereversuojamas
Overlap	Positive overlap
Išjungimo laikas	46 ms
Ijungimo laikas	20 ms
Didž.teigiamas testavimo impulsas prie loginio 0	3.700 μs
Didž.neigiamas testavimo impulsas prie loginio 1	4.600 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)
Atsparumas vibracijoms	Transport application test with severity level 1 as per FN 942017-4 and EN 60068-2-6
Atsparumas smūgiams	Shock test with severity level 2 in accordance with FN 942017-5 and EN 60068-2-27
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Terpės temperatūra	-5 ... 50 °C
Garso slėgio lygis	85 dB(A)
Valdymo terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Aplinkos temperatūra	-5 ... 50 °C
Produkto svoris	650 g
Elektrinis pajungimas	Via N1 coil, to be ordered separately

Savybės	Reikšmė
Montavimo tipas	Ant pajungimo pado Su kiauryme
Valdomas oro portas 12	Pajungimo plokštė pagal ISO 5599-1, dydis 1
Valdomas oro portas 14	Pajungimo plokštė pagal ISO 5599-1, dydis 1
Pneumatinis pajungimas, portas 1	Pajungimo plokštė pagal ISO 5599-1, dydis 1
Pneumatinis pajungimas, portas 2	Pajungimo plokštė pagal ISO 5599-1, dydis 1
Pneumatinis pajungimas, portas 3	Pajungimo plokštė pagal ISO 5599-1, dydis 1
Pneumatinis pajungimas, portas 4	Pajungimo plokštė pagal ISO 5599-1, dydis 1
Pneumatinis pajungimas, portas 5	Pajungimo plokštė pagal ISO 5599-1, dydis 1
Informacija	atitinka RoHS
Material seals	HNBR NBR
Material housing	Padengtas aliuminiu