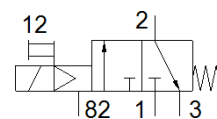
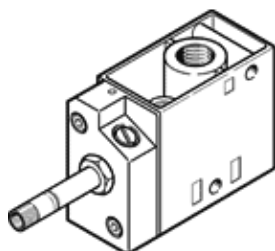


Elektromagnetinis skirstytuvas MFH-3-1/8-NPT

Gaminio numeris: 10834

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Skirstytuvo funkcija	3/2 uždaras, vienos ritės
Veikimo būdas	elektrinis
Plotis	26 mm
Standartinis nominalus srauto debitas	500 l/min
Operating pressure MPa	0,15 ... 0,8 MPa
Darbinis slėgis	1,5 ... 8 bar
Konstrukcija	Mažytė vieta
Numetimo tipas	mechaninė spyruoklė
Leidimas	c UL us - Recognized (OL)
Apsaugos klasė	IP65
Nominalus dydis	5 mm
Tinklelio matmuo	27 mm
Oro išmetimo funkcija	droseliuojamas
Sandarinio principas	švelnus
Montavimo pozicija	Bet koks
Valdymo tipas	valdoma
Srauto kryptis	nereversuojamas
Overlap	Underlap
Išjungimo laikas	29 ms
Ijungimo laikas	9 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-B2-L
Saugojimo temperatūra	-20 ... 60 °C
Terpės temperatūra	-10 ... 60 °C
Aplinkos temperatūra	-5 ... 40 °C
Produkto svoris	240 g
Elektrinis pajungimas	Per F ritę, turi būti atskirai sutvarkyta
Montavimo tipas	prie kolektorinės plokštės Su kiauryme Pasirenkamas
Valdomas oro portas 12	1/8 NPT
Pneumatinis pajungimas, portas 1	1/8 NPT
Pneumatinis pajungimas, portas 2	1/8 NPT
Pneumatinis pajungimas, portas 3	1/8 NPT
Informacija	atitinka RoHS
Material seals	NBR
Material housing	Padengtas aliuminiu