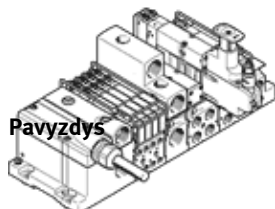


Skirstytuvų sala MPAF-MPM-VI

Gaminio numeris: 544398
Nebetiekiamas produktas

FESTO

Type to be discontinued. Available until 2015. See Support Portal for alternative products.



Pavyzdys

Tech. Duomenys

Pilnas duomenų lapas- atskiros reikšmės priklauso nuo Jūsų konfigūracijos.

Savybės	Reikšmė
Skirstytuvo funkcija	2/2 uždaras, vienos ritės 2x3/2 uždaras, vienos ritės 2x3/2 atviras, vienos ritės 2x3/2 atviras/uždaras, vienos ritės 3/2 uždaras, vienos ritės 3/2 atviras, vienos ritės 5/2 bistabilus 5/2 vienos ritės 5/3 vidurinėje padėtyje po slėgiu 5/3 vidurinėje padėtyje nuorientas 5/3 uždaras
Skirstytuvo dydis	20 mm 10 mm
Didžiausias nominalus srautas	360 l/min bei 10 mm 900 l/min bei 20 mm
Darbinis slėgis	-0,9 ... 10 bar
Elektrinis valdymas	Daugiakontaktė jungtis
Maksimalus skirstytuvo pozicijų skaičius	24
Maksimalus slėgio zonų skaičius	7
Aplinkos temperatūra	-5 ... 50 °C
Apsaugos klasė	IP65
Veikimo būdas	elektrinis
Skirstytuvų salos tipas	33
Konstrukcija	Stūmoklio šliaužiklis Stūmoklio vieta
Valdomas oro tiekimas	išorinis Vidinis
Skirstytuvų salos struktūra	Modulinė konstrukcija, galima jungti skirtingus skirstytuvų dydžius
Komutavimo pozicijos indikatorius	LED
Tinkamumas vakuumui	Taip
Nominali darbinė nuolatinė įtampa	24 V
Leistini įtampos svyravimai	+/- 25 %
ATEX kategorijos dujos	II 3G
Dujų rūšis apsaugai nuo sprogių	Ex nA IIC T4 X Gc
Nesprogi aplinkos temperatūra	-5 °C ≤ Ta ≤ +50 °C
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)
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-EMV reikalavimus atitinka EU-Ex apsaugos reikalavimus (ATEX)
Atsparumo korozijai klasė CRC	0
Saugojimo temperatūra	-20 ... 40 °C
Terpės temperatūra	-5 ... 50 °C
Informacija	atitinka RoHS