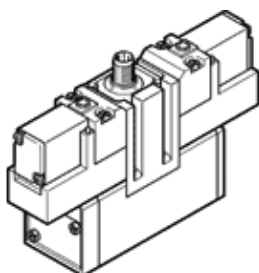


Elektromagnetinis skirstytuvas JMEBDH-5/2-D-2-ZSR-C

Gaminio numeris: 184503
Nebetiekiamas produktas

FESTO

Su dominuojančiu signalu ir centrine kištuko jungtimi.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Skirstytuvo funkcija	5/2 bistabilus su dominuojančiu signalu
Veikimo būdas	elektrinis
Plotis	54 mm
Standartinis nominalus srauto debitas	2.300 l/min
Darbinis slėgis	2 ... 10 bar
Konstrukcija	Stūmoklio šliaužiklis
Apsaugos klasė	IP65
Nominalus dydis	11,5 mm
Tinklelio matmuo	56 mm
Oro išmetimo funkcija	droseliuojamas
Sandarinimo principas	švelnus
Montavimo pozicija	Bet koks
Atitinka standartus	ISO 5599-1
Rankinis valdymas	Stūmimas
ISO Kodas	255
Valdymo tipas	valdoma
Valdomas oro tiekimas	Vidinis
Srauto kryptis	nereversuojamas
Sutapimo nebuvimas	Taip
Pastaba priverstinei dinamizacijai	Perjungimo dažnis mažiausiai 1 x per savaitę
Darbo režimo displėjus	LCD, geltonas
Reversavimo laikas	23 ms
Budėjimo ciklas	100%
Ritės charakteristikos duomenys	24 V DC: 2.5 W
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)
Atsparumas vibracijoms	Tinkamumo transportui patikra, 1 sunkumo lygio pagal FN 942017-4 ir EN 60068-2-6
Atsparumas smūgiams	Shock test with severity level 2 in accordance with FN 942017-5 and EN 60068-2-27
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	800 g
Elektrinis pajungimas	Centrinis kištukas apvalios konstrukcijos M12x1
Montavimo tipas	Ant pajungimo pado Su kiauryme ir sraigtu
Valdomas išmetimo portas 82	Be kanalo
Valdomas išmetimo portas 84	Be kanalo
Informacija	atitinka RoHS
Informacija apie sandariklius	HNBR NBR
Informacija apie tvirtinimą	Padengtas aliuminiu