

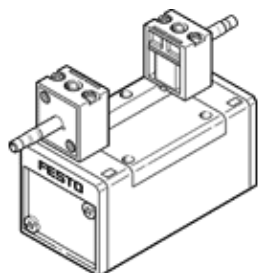
# Elektromagnetinis skirstytuvas JMN1H-5/2-D-1-C-CT

Gaminio numeris: 184631

FESTO

Pagal ISO 5599/1, su rankiniu valdymu, be elektromagnetinių ričių ir lizdų (užsakoma atskirai).

Nebegaminamas. Tiekiamas iki 2010.



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Skirstytuvo funkcija	5/2 bistabilus
Veikimo būdas	elektrinis
Plotis	42 mm
Standartinis nominalus srauto debitas	1.200 l/min
Darbinis slėgis	2 ... 10 bar
Konstrukcija	Stūmoklio šliaužiklis
Apsaugos klasė	IP65
Leidimas	Germanischer Lloyd
Nominalus dydis	8 mm
Tinklelio matmuo	43 mm
Oro išmetimo funkcija	droseliuojamas
Sandarinimo principas	švelnus
Montavimo pozicija	Bet koks
Atitinka standartus	ISO 5599-1
Rankinis valdymas	fiksavimas
ISO Kodas	155
Valdymo tipas	valdoma
Valdomas oro tiekimas	Vidinis
Srauto kryptis	nereversuojamas
Reversavimo laikas	21 ms
Ritės charakteristikos duomenys	24V DC: 2,5W
Darbinė terpė	išfiltruotas suspaustas oras, filtravimo laipsnis 40 µm, suteptas arba nesuteptas
Terpės temperatūra	-5 ... 50 °C
Aplinkos temperatūra	-5 ... 50 °C
Produkto svoris	600 g
Elektrinis pajungimas	A forma Kištukas pagal DIN 43650 Kubinės konstrukcijos
Montavimo tipas	Su kiauryme
Valdomas išmetimo portas 82	M5
Valdomas išmetimo portas 84	M5
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	Be vario ir PTFE. atitinka RoHS
Informacija apie sandariklius	NBR
Informacija apie tvirtinimą	Padengtas aliuminiu