

Magnetni ventil

JMN1H-5/2-D-2-C-CT

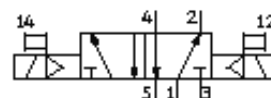
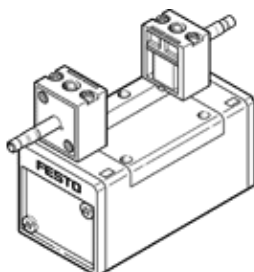
Številka dela: 184633

FESTO

po ISO 5599/1, s pomožnim ročnim vklopom, brez magnetnih navitij in vtičnic.

Magnetna navitja in vtičnice je potrebno naročiti posebej.

Tip ki se opušča. Dobavljen do 2010.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Ventil	5/2 bistabilen
Način vklopa	električni
Širina	54 mm
Normalni imenski pretok	2.300 l/min
Obratovalni tlak	2 ... 10 bar
Konstruktivska zgradba	Drsnik bata
Vrsta zaščite	IP65
Dovoljenje	Germanischer Lloyd
Imenska velikost	11,5 mm
Dimenzija rastra	56 mm
Funkcija izpuha	z dušenjem
Princip tesnenja	mehak
Položaj vgradnje	poljuben
Ustreza standardu	ISO 5599-1
Pomožni ročni vklop	zaskočljiv
ISO-koda	255
Vrsta krmiljenja	predkrmiljen
Napajanje s krmilnim zrakom	notranji
Smer pretoka	ni reverzibilen
Čas preklopa obraten	21 ms
Karakteristika tuljave	24V DC: 2,5W
Delovni medij	filtriran stisnjen zrak, stopnja filtriranja 40 µm, naoljen ali nenaoljen
Temperatura medija	-5 ... 50 °C
Temperatura okolice	-5 ... 50 °C
Masa izdelka	940 g
Način pritrditve	s skoznjo izvrtino
Priključek krmilnega izpuha 82	M5
Priključek krmilnega izpuha 84	M5
Pnevmatični priključek 1	Priključna plošča velikost 2 po ISO 5599-1
Pnevmatični priključek 2	Priključna plošča velikost 2 po ISO 5599-1
Pnevmatični priključek 3	Priključna plošča velikost 2 po ISO 5599-1
Pnevmatični priključek 4	Priključna plošča velikost 2 po ISO 5599-1
Pnevmatični priključek 5	Priključna plošča velikost 2 po ISO 5599-1
Opomba o materialu	Brez bakra in PTFE
Informacije o materialu tesnil	NBR
Informacije o materialu ohišja	Tlačno liti aluminij