

Magnetni ventil

JMN1H-5/2-D-1-C-CT

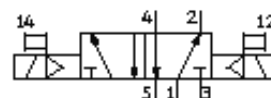
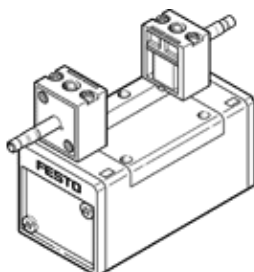
Broj artikla: 184631

FESTO

po ISO 5599/1, s pomočnim ručnim aktiviranjima, bez magnetnih svitaka i bez utičnica.

Magnetne svitke i utičnice treba posebno naručiti.

Napušten tip. Isporuka do 2010.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Funkcija ventila	5/2 bistabilan
Način aktiviranja	električno
Širina	42 mm
Normalni nazivni protok	1.200 l/min
Pogonski tlak	2 ... 10 bar
Konstruktivna struktura	Klipni zasun
Mehanička zaštita	IP65
Dozvola	Germanischer Lloyd
Nazivni promjer	8 mm
Mjera rastera	43 mm
Funkcija odlaznog zraka	može se prigušiti
Princip brtvljenja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Odgovara normi	ISO 5599-1
Ručno pomoćno aktiviranje	s uskakanjem
ISO kod	155
Vrsta upravljanja	predupravljano
Opskrba zrakom upravljanja	interno
Smjer strujanja	nije reverzibilno
Vrijeme preklapanja	21 ms
Parametri svitka	24V DC: 2,5W
Pogonski medij	filtrirani komprimirani zrak, finoća filtra 40 µm, nauljen ili nenauljen
Temperatura medija	-5 ... 50 °C
Temperatura okoline	-5 ... 50 °C
Težina proizvoda	600 g
Električni priključak	Dizajn A Utikači prema DIN 43650 četverokutni oblik
Vrsta pričvršćenja	s prolaznim provrtom
Priključak, upravljački odlazni zrak 82	M5
Priključak, upravljački odlazni zrak 84	M5
Priključak, upravljački zrak 12	Priključna ploča veličina 1 prema ISO 5599-1
Priključak, upravljački zrak 14	Priključna ploča veličina 1 prema ISO 5599-1
Pneumatski priključak 1	Priključna ploča veličina 1 prema ISO 5599-1
Pneumatski priključak 2	Priključna ploča veličina 1 prema ISO 5599-1
Pneumatski priključak 3	Priključna ploča veličina 1 prema ISO 5599-1
Pneumatski priključak 4	Priključna ploča veličina 1 prema ISO 5599-1
Pneumatski priključak 5	Priključna ploča veličina 1 prema ISO 5599-1
Materijal - napomena	Bez bakra i PTFE RoHS sukladno
Informacija o materijalu, brtve	NBR
Informacija o materijalu, kućište	Aluminijski tlačni lijev