

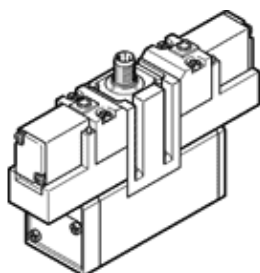
Magnetni ventil

JMEBDH-5/2-D-3-ZSR-C

Broj artikla: 184510

FESTO

s dominirajućim signalom, s centralnim utičnim priključkom



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Funkcija ventila	5/2 bistabilan-dominantan
Način aktiviranja	električno
Širina	65 mm
Normalni nazivni protok	4.500 l/min
Operating pressure MPa	0,2 ... 1 MPa
Pogonski tlak	2 ... 10 bar
Konstruktivna struktura	Klipni zasun
Mehanička zaštita	IP65
Nazivni promjer	14,5 mm
Mjera rastera	71 mm
Funkcija odlaznog zraka	može se prigušiti
Princip brtvljenja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Odgovara normi	ISO 5599-1
Ručno pomoćno aktiviranje	s dodirom
ISO kod	355
Vrsta upravljanja	predupravljano
Opskrba zrakom upravljanja	interno
Smjer strujanja	nije reverzibilno
Vrijeme preklapanja	20 ms
Parametri svitka	24 V DC: 2,5 W
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - umjerena otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medija	-10 ... 50 °C
Temperatura okoline	-10 ... 50 °C
Težina proizvoda	1.080 g
Električni priključak	M12x1 Centralni utikač okrugli oblik
Vrsta pričvršćenja	s prolaznim provrtom
Priključak, upravljački odlazni zrak 82	nije obuhvaćeno
Priključak, upravljački odlazni zrak 84	nije obuhvaćeno
Pneumatski priključak 1	Priključna ploča veličine 3 prema ISO 5599-1
Pneumatski priključak 2	Priključna ploča veličine 3 prema ISO 5599-1
Pneumatski priključak 3	Priključna ploča veličine 3 prema ISO 5599-1
Pneumatski priključak 4	Priključna ploča veličine 3 prema ISO 5599-1
Pneumatski priključak 5	Priključna ploča veličine 3 prema ISO 5599-1
Material seals	NBR
Material housing	Aluminijski tlačni lijev