

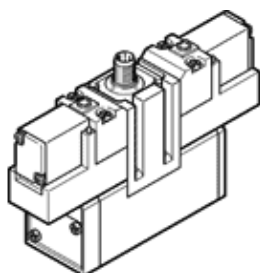
Magnetni ventil

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

Številka dela: 184503
Izdelek, ki se opuša

FESTO

s prevladujočim signalom, z osrednjim natičnim priključkom.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Ventil	5/2 bistabilen prevladujoč
Način vklopa	električni
Širina	54 mm
Normalni imenski pretok	2.300 l/min
Obratovalni tlak	2 ... 10 bar
Konstruktivna zgradba	Drsnik bata
Vrsta zaščite	IP65
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	Tipalni
ISO-koda	255
Vrsta krmiljenja	predkrmiljen
Napajanje s krmilnim zrakom	notranji
Smer pretoka	ni reverzibilen
Brez prekrivanja	da
Opomba o prisilni dinamizaciji	Preklopna frekvenca najmanj 1x na teden
Prikaz stanja preklopa	Rumena LCD
Čas preklopa obraten	23 ms
Trajanje vklopa	100%
Karakteristika tuljave	24 V DC: 2,5 W
Dopustna nihanja napajanja	+/- 10 %
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije)
Odpornost na vibracije	Test transporta s stopnjo zahtevnosti 1 po FN 942017-4 in EN 60068-2-6
Odpornost na udarce	Shock test with severity level 2 in accordance with FN 942017-5 and EN 60068-2-27
Temperatura medija	-5 ... 50 °C
Nivo glasnosti	85 dB(A)
Krmilni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura okolice	-5 ... 50 °C
Masa izdelka	800 g
Električni priključek	centralni vtič okrogla oblika M12x1
Način pritrditve	na priključni plošči s skoznjo izvrtino in vijakom
Priključek krmilnega izpuha 82	ni združen
Priključek krmilnega izpuha 84	ni združen
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Informacije o materialu tesnil	HNBR NBR
Informacije o materialu ohišja	Tlačno liti aluminij