

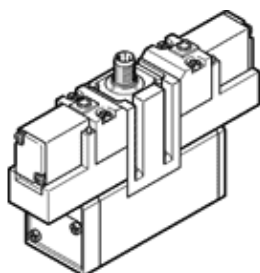
# Magnetni ventil

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

Številka dela: 184510

FESTO

s prevladujočim signalom, z osrednjim natičnim priključkom.



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Ventil	5/2 bistabilen prevladujoč
Način vklopa	električni
Širina	65 mm
Normalni imenski pretok	4.500 l/min
Obratovalni tlak MPa	0,2 ... 1 MPa
Obratovalni tlak	2 ... 10 bar
Konstruktivna zgradba	Drsnik bata
Vrsta zaščite	IP65
Imenska velikost	14,5 mm
Dimenzija rastra	71 mm
Funkcija izpuha	z dušenjem
Princip tesnenja	mehak
Položaj vgradnje	poljuben
Ustreza standardu	ISO 5599-1
Pomožni ročni vklop	Tipalni
ISO-koda	355
Vrsta krmiljenja	predkrmiljen
Napajanje s krmilnim zrakom	notranji
Smer pretoka	ni reverzibilen
Čas preklopa obraten	20 ms
Karakteristika tuljave	24 V DC: 2,5 W
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)
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medija	-10 ... 50 °C
Temperatura okolice	-10 ... 50 °C
Masa izdelka	1.080 g
Električni priključek	M12x1 centralni vtič okrogla oblika
Način pritrditve	s skoznjo izvrtino
Priključek krmilnega izpuha 82	ni združen
Priključek krmilnega izpuha 84	ni združen
Pnevmatični priključek 1	Priključna plošča velikost 3 po ISO 5599-1
Pnevmatični priključek 2	Priključna plošča velikost 3 po ISO 5599-1
Pnevmatični priključek 3	Priključna plošča velikost 3 po ISO 5599-1
Pnevmatični priključek 4	Priključna plošča velikost 3 po ISO 5599-1
Pnevmatični priključek 5	Priključna plošča velikost 3 po ISO 5599-1
Material, tesnilo	NBR
Material, ohišje	Tlačno liti aluminij