

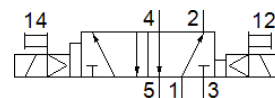
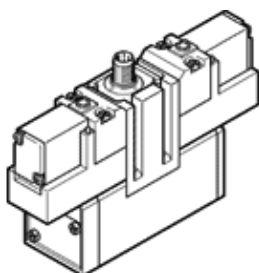
Elektromagnetický ventil

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

číslo dielca: 184510

FESTO

s dominantným signálom, s centrálnym násuvným prípojom



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Funkcia ventilu	5/2 bistabilný s dominantným signélom
Typ ovládania	elektrický
Šírka	65 mm
Štandardný menovitý prietok	4.500 l/min
Pracovný tlak Mpa	0,2 ... 1 MPa
Pracovný tlak	2 ... 10 bar
Konštrukčné vyhotovenie	piestové šupátko
Spôsob ochrany	IP65
Menovitá hodnota	14,5 mm
Sieťový modul	71 mm
Funkcia odsávania	škrtené
Princíp tesnenia	mäkký
montážna poloha	ľubovoľný
Vyhovuje predpisu	ISO 5599-1
Ručné pomocné ovládanie	tlačítkom
Kód-ISO	355
Druh riadenia	predregulovaný
napájanie riadiacim vzduchom	interný
Smer prúdenia	nereverzibilný
Čas prepnutia	20 ms
Charakteristická hodnota cievky	24 V DC: 2,5 W
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Poznámka k ovládacímu a riadiacemu médiu	Možná prevádzka s mazaním (pre ďalšiu prevádzku požadovaná)
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2 - Mierne zaťaženie koróziou
LABS - konformita	VDMA24364-B1/B2-L
Teplota média	-10 ... 50 °C
Teplota okolia	-10 ... 50 °C
Hmotnosť výrobku	1.080 g
Elektrická prípojka	M12x1 centrálne zástrčka okružle prevedenie
Typ upevnenia	s priebežným vŕtaním
Odfuk riadiaceho vzduchu - prípojka 82	nezachytený
Odfuk riadiaceho vzduchu - prípojka 84	nezachytený
Pneumatická prípojka 1	Prípojovacia doska veľkosť 3 podľa ISO 5599-1
Pneumatická prípojka 2	Prípojovacia doska veľkosť 3 podľa ISO 5599-1
Pneumatická prípojka 3	Prípojovacia doska veľkosť 3 podľa ISO 5599-1
Pneumatická prípojka 4	Prípojovacia doska veľkosť 3 podľa ISO 5599-1
Pneumatická prípojka 5	Prípojovacia doska veľkosť 3 podľa ISO 5599-1
Materiál tesnení	NBR
Materiál telesa	Hliníkový tlakový odliatok