

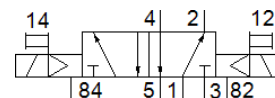
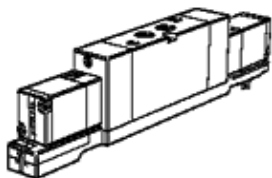
# Elektromagnetický ventil

## JMVH-5-1/8-B-VI-X

číslo dielca: 164565

FESTO

so centrálnym násuvným prípojom



## údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Funkcia ventilu	5/2 bistabilný
Typ ovládania	elektrický
Štandardný menovitý prietok	1.000 l/min
Pracovný tlak	2 ... 10 bar
Konštrukčné vyhotovenie	piestové šupátko
Menovitá hodnota	8 mm
Funkcia odsávania	škrtené
Princíp tesnenia	mäkký
Druh riadenia	predregulovaný
napájanie riadiacim vzduchom	externý
Smer prúdenia	nereverzibilný
Čas prepnutia	22 ms
Charakteristická hodnota cievky	24 V DC: 2,5 W
Dovolená odchýlka napätia	+/- 10 %
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu	Možná prevádzka s mazaním (pre ďalšiu prevádzku požadovaná)
Teplota média	-5 ... 50 °C
Riadiace médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Teplota okolia	-5 ... 50 °C
Typ upevnenia	s priebežným vŕtaním
Pneumatická prípojka 1	prípájacia platňa
Pneumatická prípojka 2	G1/8
Pneumatická prípojka 3	prípájacia platňa
Pneumatická prípojka 4	G1/8
Pneumatická prípojka 5	prípájacia platňa
Materiálový údaj	zahŕňa látky obsahujúce LABS