

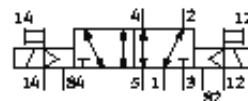
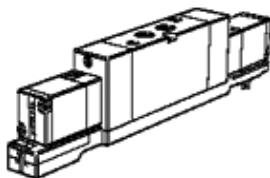
Mágnesszelep

JMVH-5-1/8-S-B-VI

Cikkszám: 116004

FESTO

mágnestekerccsel és kézi segédműködtetéssel, csatlakozó aljzat nélkül.



Adatlap

Jellemző	Érték
Szelep funkció	5/2 bistabil
Működtetés fajtája	elektromos
Normál névleges átáramlás	1,000 l/min
Üzemi nyomás	-0.9 ... 10 bar
Konstruktív felépítés	Körtoattyú
Védettség	IP65
Névleges méret	8 mm
Raszter méret	27 mm
Tömítési elv	lágý
Kézi segédműködtetés	igen
Vezérlési fajta	elővezérelt
Áramlási irány	reverzáló
Vezérlőnyomás	2 ... 10 bar
Kapcsolási idő át	22 ms
Tekerccs jellemző	24V DC
Üzemi közeg	Vákuum, olajozott szűrt, nem olajozott sűrített levegő, szűrő finomság 5 µm szűrt, olajozott sűrített levegő, szűrő finomság 5 µm Vákuum, nem olajozott
Közeg hőmérséklet	-5 ... 50 °C
Vezérlő közeg	szűrt, nem olajozott sűrített levegő, szűrő finomság 5 µm szűrt, olajozott sűrített levegő, szűrő finomság 5 µm
Környezeti hőmérséklet	-5 ... 50 °C
Felfogási mód	átmenő furattal
12 vezérlő levegő csatlakozás	G1/8
Pneumatikus csatlakozás 1	G1/8
Pneumatikus csatlakozás, 11	G1/8
Anyag megjegyzés	LABS-tartalmú anyagokat tartalmaz