

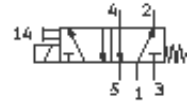
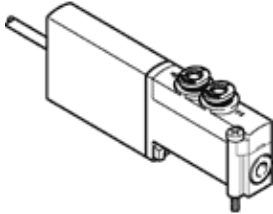
# Mágnesszelep

## MHP2-MS1H-5/2-QS-4-K

Cikkszám: 525111

FESTO

Alaplapos-csatlakozós szelep egyedi- és telepszerezéshez, gyorsan kapcsol, kézi segédműködtetéssel, kábellel.



## Adatlap

Jellemző	Érték
Szelep funkció	5/2 monostabil
Működtetés fajtája	elektromos
Normál névleges átáramlás	100 l/min
Pneumatikus csatlakozás 2	QS-4
Pneumatikus csatlakozás 4	QS-4
Üzemi nyomás	-0.9 ... 8 bar
Konstruktív felépítés	tehermentesített ülékes szelep
Visszaállítás fajtája	mechanikus rugó
Védettség	IP65
Engedély	c UL us - Recognized (OL)
Névleges méret	2 mm
Raszter méret	14 mm
Lefúvás funkció	fojtható
Tömítési elv	lágyszoros
Beépítési helyzet	tetszőleges
Kézi segédműködtetés	visszaállító
Vezérlési fajta	közvetlen
Áramlási irány	reverzáló
Max. kapcsolási frekvencia	300 Hz
Kapcsolási idő ki	1.7 ms
Kapcsolási idő be	1.9 ms
Kapcsolási idő túrés 1 Hz-től	0.2 ms
Ciklusidő	100%
Tekercs jellemző	24V DC: NS1,625W,HS6,5W
Megengedett feszültség ingadozás	+/- 10 %
Üzemi közeg	szűrt, nem olajozott sűrített levegő, szűrő finomság 40 µm szűrt, olajozott sűrített levegő, szűrő finomság 40 µm
CE jel	EU-EMV-irányelv szerint
Korlátozás: környezeti- és közeg hőmérséklet	a kapcsolási frekvencia függvényében
KBK korrózióállósági osztály	2
Közeg hőmérséklet	-5 ... 40 °C
Környezeti hőmérséklet	-5 ... 40 °C
Max. meghúzási nyomaték, szelep felfogás	0.4 Nm
Gyártmány súlya	65 g
Elektromos csatlakozás	Kábel
Kábelhossz	2.5 m
Felfogási mód	PR lécre
Pneumatikus csatlakozás 1	Csatlakozólap
Pneumatikus csatlakozás 3	Csatlakozólap
Pneumatikus csatlakozás 5	Csatlakozólap
Anyag megjegyzés	Réz- és PTFE-mentes
Anyag információ, tömítések	HNBR

Jellemző	Érték
	NBR
Anyag információ, ház	Horgany présöntvény bevont
Anyag információ, kábelköpeny	PUR
Anyag információ: csavarok	Acél Horganyzott