

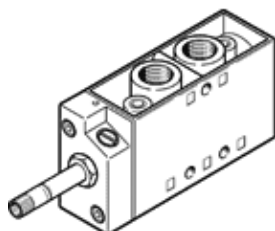
mágnesszelep

MFH-5-1/8-NPT

Cikkszám: 9765

FESTO

kézi segédműködtetéssel, mágneskerccs és csatlakozó aljzat nélkül.
A mágneskerccset és a csatlakozó aljzatot külön megrendelésre szállítjuk.



Adatlap

Jellemző	Érték
Szelep funkció	5/2 monostabil
Működtetés fajtája	elektromos
Méret	26 mm
Normál névleges átáramlás	500 l/min
Operating pressure MPa	0.18 ... 0.8 MPa
Üzemi nyomás	1.8 ... 8 bar
Konstruktív felépítés	Tányéros ülék
Visszaállítás fajtája	mechanikus rugó
Engedély	c UL us - Recognized (OL)
Védettség	IP65
Névleges méret	5 mm
Raszter méret	27 mm
Lefúvás funkció	fojtható
Tömítési elv	lágý
Beépítési helyzet	tetszőleges
Kézi segédműködtetés	reteszelő
Vezérlési fajta	elővezérelt
Áramlási irány	nem visszafordítható
Overlap	Underlap
Kapcsolási idő ki	36 ms
Kapcsolási idő be	8 ms
Max. pozitív vizsgáló impulzus 0 jelnél	2,200 µs
Max. negatív vizsgáló impulzus 1 jelnél	3,700 µs
Tekerccs jellemző	Lásd: mágneskerccs, külön kell megrendelni
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshez szükséges)
KBK korrózióállósági osztály	1 - csekély korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Tárolási hőmérséklet	-20 ... 60 °C
Közeg hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Környezeti hőmérséklet	-5 ... 40 °C
Gyártmány súlya	270 g
Elektromos csatlakozás	F tekerccsen keresztül, külön kell megrendelni
Felfogási mód	PR lécre átmenő furattal választható/egyéb
84 vezérlő lefúvás csatlakozás	M5
12 vezérlő levegő csatlakozás	1/8 NPT
Pneumatikus csatlakozás 1	1/8 NPT
Pneumatikus csatlakozás 2	1/8 NPT
Pneumatikus csatlakozás 3	1/8 NPT
Pneumatikus csatlakozás 4	1/8 NPT
Pneumatikus csatlakozás 5	1/8 NPT
Material seals	NBR
Material housing	Alumínium présöntvény