

# mágnesszelep

## NVF3-MOH-5/2-K..+MSFW-230

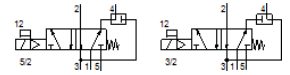
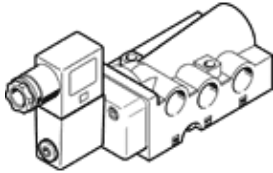
Cikkszám: 552428

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

VDE / VDI 3845 szerinti NAMUR csatlakozó képpel, tekerccsel és csatlakozóval.

Korszerű alternatívákat találhat, ha a keresőmezőbe beírja a típuskód első négy számjegyét.

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Szelep funkció	5/2 monostabil
Működtetés fajtája	elektromos
Méret	53 mm
Normál névleges átáramlás	900 l/min
Üzemi nyomás	2 ... 10 bar
Konstruktív felépítés	Körtolattyú
Visszaállítás fajtája	mechanikus rugó
Engedély	c UL us - Recognized (OL)
Védettség	IP65 IEC 60529 szerint
Névleges méret	7 mm
Lefúvás funkció	fojtható
Tömítési elv	lágý
Beépítési helyzet	tetszőleges
A következő szabványnak felel meg:	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Kézi segédműködtetés	reteszelő
Vezérlési fajta	elővezérelt
Áramlási irány	nem visszafordítható
Vezérlőnyomás	2 ... 10 bar
b érték	0.33
C érték	3 l/sbar
Kapcsolási idő ki	38 ms
Kapcsolási idő be	13 ms
Tekerccs jellemző	230 V AC: 50/60 Hz, meghúzási teljesítmény: 9 VA, tartó teljesítmény: 7 VA
Megengedett frekvencia ingadozás	+/- 10 %
Megengedett feszültség ingadozás	+/- 10 %
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [7:-:-] szerint
KBK korrózióállósági osztály	3 - erős korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Közeg hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Vezérlő közeg	Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [7:-:-] szerint
Környezeti hőmérséklet	-5 ... 40 °C
Gyártmány súlya	335 g
Felfogási mód	csatlakozólapra
Csatlakozás légzónnyílás	belső
Pneumatikus csatlakozás 1	G1/4
Pneumatikus csatlakozás 2	G1/4
Pneumatikus csatlakozás 3	G1/4
Material seals	NBR
Material housing	Alumínium présöntvény