

# Elektromagnetni ventil

## NVF3-MOH-5/2-K..+MSFW-110

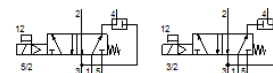
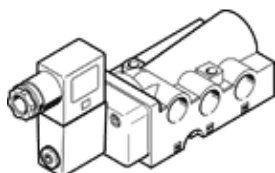
Broj artikla: 552429

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

Sa NAMUR šablonom priključka prema VDE / VDI 3845, sa kalemom i utičnicom.

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.

FESTO



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Funkcija ventila	5/2 monostabilan
Način aktiviranja	električno
Širina	53 mm
Normalni nazivni protok	900 l/min
Pogonski pritisak	2 ... 10 bar
Konstruktivna struktura	Klipni klizač
Vrsta resetovanja	mehanička opruga
Dozvola	c UL us - Recognized (OL)
Mehanička zaštita	IP65 prema IEC 60529
Nazivni prečnik	7 mm
Odzračna funkcija	se može prigušiti
Princip zaptivanja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Odgovara standardu	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Ručno pomoćno aktiviranje	sa blokiranjem
Vrsta upravljanja	predupravljano
Smer protoka	nije reverzibilno
Pritisak upravljanja	2 ... 10 bar
b-vrednost	0,33
C vrednost	3 l/sbar
Vreme isključenja	38 ms
Vreme uključenja	13 ms
Parametri kalema	110 V AC: 50 Hz, vršna snaga 9 VA, snaga držanja 7 VA
Dozvoljena kolebanja frekvencije	+/- 10 %
Dozvoljena kolebanja napona	+/- 10 %
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Klasa korozione otpornosti KBK	3 - High corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Temperatura medijuma	-10 ... 60 °C
Medijum upravljanja	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Temperatura okoline	-5 ... 40 °C
Težina proizvoda	335 g
Vrsta pričvršćenja	na priključnoj ploči
Priključak / otvor	interno
Pneumatski priključak 1	G1/4
Pneumatski priključak 2	G1/4
Pneumatski priključak 3	G1/4
Material seals	NBR
Material housing	Aluminijumski odlivak