

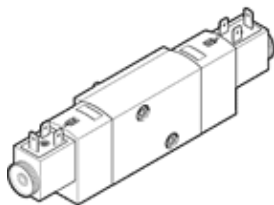
Elektromagnetni ventil

VSNC-F-B52-D-G14-F8-1B2

Broj artikla: 577296

FESTO

NAMUR valve 1/4", double solenoid, armature system, with coil.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Funkcija ventila	5/2 bistabilan
Način aktiviranja	električno
Širina	32 mm
Normalni nazivni protok	1.350 l/min
Operating pressure MPa	0,15 ... 1 MPa
Pogonski pritisak	1,5 ... 10 bar
Konstruktivna struktura	Klipni klizač
Dozvola	c UL us - Recognized (OL)
Mesto izdavanja sertifikata	DNVGL-TAA000011J
Mehanička zaštita	IP65 IP67 sa utičnicom prema IEC 60529
Odzračna funkcija	se može prigušiti
Princip zaptivanja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Odgovara standardu	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Ručno pomoćno aktiviranje	sa blokiranjem Dodirno
Vrsta upravljanja	predupravljano
Snabdevanje upravljačkim vazduhom	interno
Smer protoka	nije reverzibilno
Overlap	Positive overlap
Signal status display	sa priborom
b-vrednost	0,4
C vrednost	5,6 l/sbar
Vreme povratnog signala sklopke	11 ms
Trajanje uključenosti	100 %
Parametri kabela	24 V DC: 3.3 W
Dozvoljena kolebanja napona	+/- 10 %
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napomena o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon je mogući (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Temperatura medijuma	-20 ... 60 °C
Temperatura okoline	-20 ... 60 °C
Težina proizvoda	440 g
Električni priključak	3-polni Plug pattern type B to EN 175301-803 Utikači po industrijskom standardu (11 mm)
Vrsta pričvršćenja	sa prolaznim otvorom
Priključak / otvor	nije obuhvaćeno
Pneumatski priključak 1	G1/4

Svojstvo	Vrednost
Pneumatski priključak 2	NAMUR obrazac priključaka
Pneumatski priključak 3	G1/4
Pneumatski priključak 4	NAMUR obrazac priključaka
Pneumatski priključak 5	G1/4
Materijal - napomena	RoHS komformnost
Material seals	NBR
Material housing	Aluminijumska legura za kovanje
Material screws	Galvanised steel