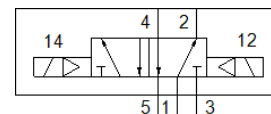
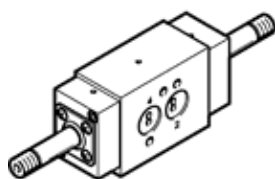


# Osnovni ventil VOFC-L-B52-FG14-F9-A

Broj artikla: 2821303

FESTO



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Funkcija ventila	5/2 bistabilan
Način aktiviranja	električno
Širina	40 mm
Normalni nazivni protok	750 l/min
Pogonski pritisak	2 ... 8 bar
Konstruktivna struktura	Klizni ventil sa mekim klipom
Mehanička zaštita	IP65
Nazivni prečnik	6 mm
Princip zaptivanja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Ručno pomoćno aktiviranje	bez
Vrsta upravljanja	predupravljano
Snabdevanje upravljačkim vazduhom	interno
Smer protoka	nije reverzibilno
Safety Integrity Level (SIL)	do SIL 2 visoki zahtev Proizvod se može primeniti u SRP/CS do SIL 2 niska potreba
Protok Kv ventilacija	0,65 m <sup>3</sup> /h
Protok Kv odzračivanje	0,65 m <sup>3</sup> /h
Maks. frekvencija prekidača	1 Hz
Vreme isključenja	40 ms
Vreme uključenja	< 1.000 ms
Trajanje uključenosti	100%
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [-:--]
Klasa korozione otpornosti KBK	4
Temperatura medijuma	-25 ... 60 °C
Temperatura okoline	-25 ... 60 °C
Težina proizvoda	670 g
Pneumatski priključak 1	G1/4
Pneumatski priključak 2	NAMUR obrazac priključaka
Pneumatski priključak 3	G1/4
Pneumatski priključak 4	NAMUR obrazac priključaka
Materijal - napomena	Sadrži PWIS RoHS komformnost
Informacija o materijalu, zaptivka	NBR
Informacija o materijalu, kućište	Aluminijum obloženo tvrdim metalom