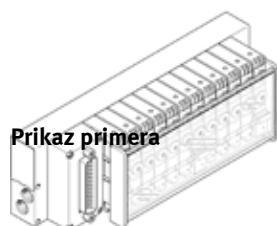


Ventilski blok VTOC

Broj artikla: 564056

FESTO



Tehnički podaci

Ukupni list podataka - Pojedinačne vrednosti zavise od Vaše konfiguracije.

Svojstvo	Vrednost
Funkcija ventila	2x3/2 zatvoren, monostabilan
Veličina ventila	10 mm
Maks. Standardni nazivni protok	10 l/min at 10 mm
Operating pressure MPa	0 ... 0,8 MPa
Pogonski pritisak	0 ... 8 bar
Operating pressure	0 ... 116 psi
Dozvola	c UL us - Recognized (OL)
KC mark	KC-EMV
CE znak (vidi izjavu o usklađenosti)	prema EU-EMV-smernici
Signal status display	LED
Pogodno za vakuum	ne
Pickup time	100 ms
Nazivna struja privlačenja po elektromagnetnom kalemu	55 mA up to 100 ms
Nazivna struja kod smanjivanja struje	13 mA after 100 ms
Nazivni pogonski napon DC	24 V
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 moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Temperatura medijuma	-5 ... 50 °C
Mehanička zaštita	IP40
Medijum upravljanja	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura okoline	-5 ... 50 °C
Električno aktiviranje	Multipol I-Port IO-Link
Materijal - napomena	RoHS komformnost
Način aktiviranja	električno
Električni sistem UL/Izl	Da
Tip bloka	84
Maks. broj ventilskih mesta	24
Struktura ventilskog bloka	Fiksna mreža