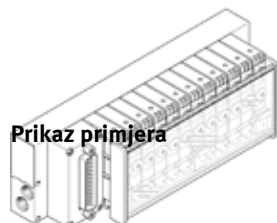


Ventilski blok VTOC

Broj artikla: 564056

FESTO



Tehnički podaci

Skupni list podataka - Pojedinačne vrijednosti ovise o Vašoj konfiguraciji.

Svojstvo	Vrijednost
Funkcija ventila	2x3/2 zatvoren, monostabilan
Veličina ventila	10 mm
Maks. Standardni nazivni protok	10 l/min na 10 mm
Operating pressure MPa	0 ... 0,8 MPa
Pogonski tlak	0 ... 8 bar
Operating pressure	0 ... 116 psi
Dozvola	c UL us - Recognized (OL)
KC mark	KC-EMV
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-EMV-smjernici
Prikaz statusa signala	LED
Prikladnost za vakuum	ne
Pickup time	100 ms
Nazivna struja privlačenja po magnetnom svitku	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 medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	1 - niska otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Temperatura medija	-5 ... 50 °C
Mehanička zaštita	IP40
Medij upravljanja	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura okoline	-5 ... 50 °C
Električno aktiviranje	Multipol I-Port IO-Link
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Način aktiviranja	električno
Električni sustav UL/lzl	da
Tip bloka	84
Maks. broj ventilskih mjesta	24
Struktura ventilskog bloka	Fiksni raster