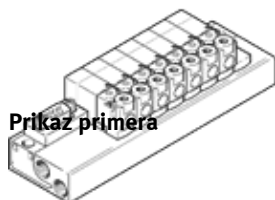


Ventilski blok MH1

Broj artikla: 197334

FESTO

Sa minijaturnim ventilima.



Tehnički podaci

Ukupni list podataka - Pojedinačne vrednosti zavise od Vaše konfiguracije.

Svojstvo	Vrednost
Funkcija ventila	2/2 zatvoren, monostabilan 3/2 zatvoren, monostabilan 3/2 otvoren, monostabilan
Veličina ventila	10 mm
Maks. Standardni nazivni protok	10 l/min at 10 mm
Pogonski pritisak	-0,9 ... 8 bar
Dozvola	c UL us - Recognized (OL)
CE znak (vidi izjavu o usklađenosti)	in accordance with EU RoHS directive
Mesto izdavanja sertifikata	UL MH19482
Nazivni prečnik	0,9 mm
Odzračna funkcija	se može prigušiti
Princip zaptivanja	mekano
Konstruktivna struktura	Sedišni ventil sa povratnom oprugom
Vrsta resetovanja	mehanička opruga
Vrsta upravljanja	direktno
Signal status display	LED
Pogodno za vakuum	Da
Nazivni pogonski napon AC	24 V
Nazivni pogonski napon DC	24 V 5 V 12 V
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 ... 40 °C
Mehanička zaštita	IP40 IP65
Temperatura okoline	-5 ... 40 °C
Električno aktiviranje	Pojedinačni priključak Multipol
Materijal - napomena	RoHS komfornost
Način aktiviranja	električno
Maks. broj ventilskih mesta	24
Struktura ventilskog bloka	Fiksna mreža