

# ON/OFF ventil MS6N-EE

Broj dela: 527683

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Dizajn	Zasun sa klipom
Vrsta aktiviranja	električni
Funkcija ispuštanja vazduha	bez prigušivanja
Ručna pomoćna aktivacija	zaustavno nema impulsno
Način vraćanja u prethodni položaj	mehaničke opruge
Vrsta upravljanja	sa predupravljanjem
Funkcija ventila	3/2 zatvoreno, monostabilno
Indikator pritiska	G1/4 pripremljeno sa senzorom pritiska sa manometarom
Radni pritisak	4 bar...18 bar
Normalni nominalni protok	2600 l/min...7000 l/min
Trajanje uključivanja	100%
Karakteristične vrednosti za kaleme	110 V AC: 50/60 Hz, snaga pritezanja 3,0 VA, snaga zadržavanja 2,4 VA 230 V AC: 50/60 Hz, snaga pritezanja 3,0 VA, snaga zadržavanja 2,4 VA 24 V DC: 2,5 W
Radni medij	Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inertni gasovi
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Moguća primena zauljenog vazduha (u tom slučaju se zauljivanje mora nastaviti)
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
LABS usklađenost	VDMA24364-B2-L
Temperatura medija	-10 °C...60 °C
Vrsta zaštite	IP65
Temperatura okruženja	-10 °C...60 °C
Dozvola	c UL us - Recognized (OL)
KC oznaka	KC-EMV
CE-oznaka (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema EU direktivi o elektromagnetnoj kompatibilnosti prema EU direktivi RoHS
UKCA znak (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema UK propisima za elektromagnetnu kompatibilnost prema UK RoHS propisima

<b>Karakteristika</b>	<b>Vrednost</b>
Pogodnost za prehrabene proizvode	vidi dodatne informacije o materijalima
Vrsta pričvršćenja	po izboru: Ugradnja voda sa priborom
Ugradni položaj	Proizvoljan
Smer strujanja	nije reverzibilno
Težina proizvoda	740 g
Pneumatski priključak 3	G1/2
Snabdevanjem upravljajčkim vazduhom	interno
Radni materijal zaptivki	NBR
Materijal kućišta	Aluminijum liven pod pritiskom