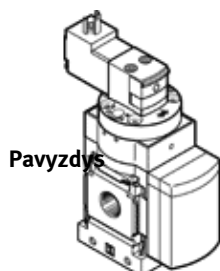


Slėgio sudarymo vožtuvas MS6N-DE

Gaminio numeris: 527687

FESTO

Su NPT- tipo sriegiu.



Pavyzdys

Tech. Duomenys

Pilnas duomenų lapas- atskiros reikšmės priklauso nuo Jūsų konfigūracijos.

Savybės	Reikšmė
Veikimo būdas	elektrinis
Montavimo pozicija	Bet koks
Rankinis valdymas	fiksavimas Stūmimas
Konstrukcija	Stūmoklio vieta
Numetimo tipas	mechaninė spyruoklė
Valdymo tipas	valdoma
Valdomas oro tiekimas	Vidinis
Srauto kryptis	nereversuojamas
Skirstytuvo funkcija	2/2
Manometras	su slėgio jutikliu
Komutavimo pozicijos indikatorius	su priedais
Darbinis slėgis	4 ... 18 bar
Standartinis nominalus srauto debitas	2.600 ... 6.450 l/min
Budėjimo ciklas	100 %
Leidimas	c UL - Recognized (OL) c UL us - Recognized (OL)
KC mark	KC-EMV
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-EMV reikalvimus in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertinės dujos
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas)
Atsparumo korozijai klasė CRC	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Food-safe	See Supplementary material information
Terpės temperatūra	-10 ... 60 °C
Apsaugos klasė	IP65
Aplinkos temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkto svoris	680 g
Elektrinis pajungimas	Plug pattern type C to EN 175301-803 Kištukas Pagal DIN EN 175301-803 Kubinės konstrukcijos
Signal status display	su priedais
Montavimo tipas	Instaliavimas į liniją su priedais Pasirenkamas
Informacija	atitinka RoHS
Material seals	NBR
Material housing	Padengtas aliuminiu