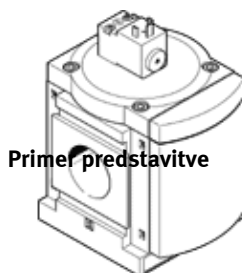


Vklopni ventil MS12N-EE

Številka dela: 535037

FESTO

Z NPT navojem.



Primer predstavitve

Podatkovni list

Splošni podatkovni list – posamezne vrednosti so odvisne od konfiguracije.

Značilnost	Vrednost
Konstruktivska zgradba	Drsnik bata
Način vklopa	električni
Funkcija izpuha	ni dušen
Pomožni ročni vklop	zaskočljiv Tipalni
Način vračanja	mehanska vzmet
Vrsta krmiljenja	predkrmiljen
Ventil	3/2 zaprt monostabilen
Obratovalni tlak	3 ... 16 bar
Normalni imenski pretok	25.000 ... 32.000 l/min
Trajanje vklopa	100 %
Karakteristika tuljave	110 V AC: 50 Hz, pritezna moč 11,5 VA, držalna moč 8,9 VA 110 V AC: 60 Hz, pritezna moč 9,5 VA, držalna moč 6,2 VA 230 V AC: 50 Hz, pritezna moč 11,5 VA, držalna moč 9,1 VA 230 V AC: 60 Hz, pritezna moč 9,5 VA, držalna moč 6,4 VA 24 V DC: 4,5 W
Dopustna nihanja napajanja	+/- 10 %
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertni plini
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije)
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medija	-10 ... 50 °C
Vrsta zaščite	IP65
Temperatura okolice	-10 ... 50 °C
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po nizkonapetostni smernici EU
UKCA oznaka (glej Izjavo o skladnosti)	v skladu s predpisi Združenega kraljestva za električno opremo
Način pritrditve	Vgradnja voda s priborom po izbiri:
Položaj vgradnje	poljuben
Smer pretoka	ni reverzibilen
Masa izdelka	3.800 g
Pnevmatični priključek 3	G1
Napajanje s krmilnim zrakom	notranji
Material, tesnilo	NBR
Material, ohišje	Tlačno liti aluminij