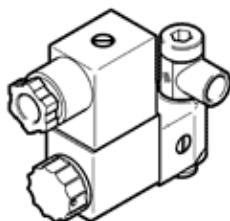


Predkrmilni ventil

VOFX-LT-M32C-MY-G18-SG18-3AA1

Številka dela: 8178210

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Ventil	3/2 zaprt monostabilen
Način vklopa	električni
Širina	22 mm
Normalni imenski pretok	50 l/min
Obratovalni tlak MPa	-0,09 ... 0,8 MPa
Obratovalni tlak	-0,9 ... 8 bar
Konstruktivska zgradba	neposredno krmiljen sedežni ventil
Način vračanja	mehanska vzmet
Vrsta zaščite	IP65
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
Certifikat izdajnega oddelka	DNVGL-TAA000011J
Imenska velikost	1,3 mm
Funkcija izpuha	z dušenjem
Princip tesnenja	mehak
Položaj vgradnje	poljuben
Pomožni ročni vklop	zaskočljiv
Vrsta krmiljenja	neposredno
Napajanje s krmilnim zrakom	notranji
Smer pretoka	ni reverzibilen
Trajanje vklopa	100 %
Razred izolacijskega materiala	F
Karakteristika tuljave	230 V AC: 50 Hz, pritezna moč 6,2 VA, držalna moč 3,7 VA 230 V AC: 60 Hz, pritezna moč 4,9 VA, držalna moč 2,9 VA
Dopustna nihanja napajanja	+/- 10 %
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364 cona III
Temperatura okolice	-10 ... 50 °C
Masa izdelka	160 g
Električni priključek	3-polni Priključna shema oblika B, po EN 175301-803 Vtič po EN 175301-803
Pnevmatični priključek 1	G1/8
Pnevmatični priključek 2	G1/8
Pnevmatični priključek 3	M5
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, tesnilo	NBR
Material, ohišje	PA
Material, magnetna tuljava	Baker