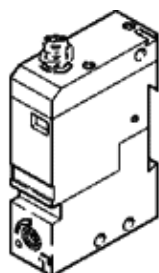


Vakuumsko stikalo VPEV-W-S-LED-GH

Številka dela: 152617

FESTO

za montažo na letev G ali H.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Dovoljenje	RCM Mark
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po EMC smernici EU po RoHS direktivi EU
UKCA oznaka (glej Izjavo o skladnosti)	v skladu s predpisi Združenega kraljestva za EMC v skladu z RoHS predpisi Združenega kraljestva
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Merjena veličina	relativen tlak
Postopek merjenja	Pnevmatično-električni pretvornik tlaka
Območje merjenja tlaka	-0,8 ... -0,25 bar
Obratovalni tlak	-1 ... 0 bar
Območje preobremenitve	8 bar
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije)
Temperatura medija	0 ... 60 °C
Temperatura okolice	0 ... 60 °C
Stikalni element	izmenjevalnik
Histereza	0,08 ... 0,25 bar
Maks. preklopna frekvenca	3 Hz
Maks. izhodni tok	2.500 mA
Območje obratovalne napetosti DC	10 ... 30 V
Električni priključek	4-polni M8x1 Vtič
Način pritrditve	s skoznjo izvrtino s H letvijo po izbiri:
Položaj vgradnje	poljuben
Pnevmatični priključek	M5
Masa izdelka	56 g
Material, ohišje	PA PET POM
Material, membrana	NBR
Prikaz stanja preklopa	Rumena LED
Območje nastavitve vrednosti praga	-0,8 ... -0,25 bar
Vrsta zaščite	IP65
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364 cona III