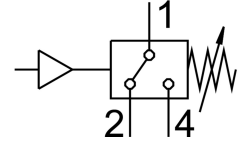
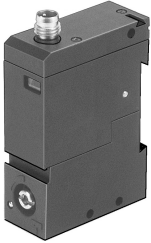


Vakuumski prekidač VPEV-W-S-LED-GH

Broj dela: 152617

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Dozvola	RCM oznaka
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
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Merna veličina	Relativni pritisak
Postupak merenja	Pneumatski-električni pretvarač pritiska
Opseg merena pritiska	-0.8 bar...-0.25 bar
Radni pritisak	-1 bar...0 bar
Maks. pritisak preopterećenja	8 bar
Radni medij	Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7::-]
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Moguća primena zauljenog vazduha (u tom slučaju se zauljivanje mora nastaviti)
Temperatura medija	0 °C...60 °C
Temperatura okruženja	0 °C...60 °C
Funkcija uklopnog elementa	Izmenjivač
Histereza	0.08 bar...0.25 bar
Maks. uključna frekvencija	3 Hz
Maks. izlazna struja	2500 mA
Opseg radnog pritiska DC	10 V...30 V
Električni priključak	4-polni M8x1 Priključak
Vrsta pričvršćenja	po izboru: sa prolaznim otvorom sa H-šinom
Ugradni položaj	Proizvoljan
Pneumatski priključak	M5
Težina proizvoda	56 g
Materijal kućišta	PA PET POM
Materijal membrane	NBR

Karakteristika	Vrednost
Prikaz uklopnog stanja	LED žuti
Opseg podešavanja graničnih vrednosti	-0.8 bar...-0.25 bar
Vrsta zaštite	IP65
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-Zona III