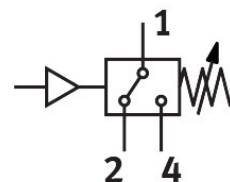


# Presostat PEV-W-S-LED-GH

Broj dela: 152616

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	2 bar...8 bar
Radni pritisak	0 bar...8 bar
Maks. pritisak preopterećenja	20 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	0.5 bar...2 bar
Maks. uključna frekvencija	3 Hz
Maks. izlazna struja	2500 mA
Opseg radnog pritiska DC	10 V...30 V
Električni priključak 1, vrsta priključka	Priključak
Električni priključak 1, tehnika priključivanja	M8x1 A-kodirano prema EN 61076-2-104 Prečnik 8 mm, A-kodirano u skladu sa EN 61076-2-104
Električni priključak 1, broj polova/žica	4
Električni priključak 1, vrsta pričvršćenja	Zaustavni osigurač Pričvršćivanje zavrtanjima nerotirajuće
Električna veza 1, kompatibilna vrsta montaže	Kompatibilno sa zaustavnim osiguračem Kompatibilno sa blokadom vijka okretnim
Vrsta pričvršćenja	sa prolaznim otvorom sa H-šinom po izboru:

<b>Karakteristika</b>	<b>Vrednost</b>
Ugradni položaj	Proizvoljan
Pneumatski priključak	M5
Težina proizvoda	56 g
Materijal kućišta	PA PET POM
Materijal membrane	NBR
Prikaz uklopnog stanja	LED žuti
Opseg podešavanja graničnih vrednosti	2 bar...8 bar
Vrsta zaštite	IP65
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-Zona III