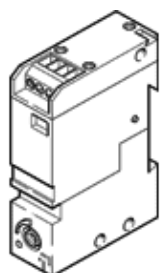


vacuostato VPEV-W-KL-LED-GH

Codice prodotto: 152619

FESTO

Per montaggio su guide G o H.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Omologazione	RCM Mark
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	Ai sensi della direttiva CE sulla compatibilità elettromagnetica secondo la direttiva UE RoHS
Marchio UKCA (vedi dichiarazione di conformità)	secondo prescrizioni UK per EMV secondo prescrizioni UK RoHS
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Valore di misura	Pressione relativa
Procedimento di misurazione	Trasduttore di pressione pneumo-elettrico
Intervallo di misurazione della pressione	-0,8 ... -0,25 bar
Pressione d'esercizio	-1 ... 0 bar
Area di sovraccarico	8 bar
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7::-]
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	E' possibile l'impiego con aria lubrificata (necessario poi per l'impiego successivo)
Temperatura del fluido	0 ... 60 °C
Temperatura ambiente	0 ... 60 °C
Funzione elemento di commutazione	Deviatore
Isteresi	0,08 ... 0,25 bar
Frequenza di commutazione max.	3 Hz
Corrente di uscita max.	2.500 mA
Intervallo tensione d'esercizio CC	10 ... 30 V
Connessione elettrica	4 poli Morsetto a vite
Fissaggio	Con foro passante Con guida profilata A scelta:
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Attacco pneumatico	M5
Peso	56 g
Materiale del corpo	PA PET POM
Materiale membrana	NBR
Indicatore stato di commutazione	LED giallo
Intervallo di regolazione valori di soglia	-0,8 ... -0,25 bar
Grado di protezione	IP20
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-Zona III