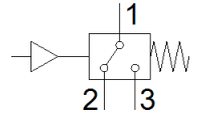
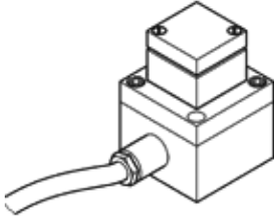


trasduttore PE PE-VK-5.1

Codice prodotto: 7451

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Conforme alla norma	EN 60947-5-1
Omologazione	CCC
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	Ai sensi della direttiva CE sulla bassa tensione
Marchio UKCA (vedi dichiarazione di conformità)	secondo prescrizioni UK per apparecchiature elettriche
Valore di misura	Pressione relativa
Procedimento di misurazione	Trasduttore di pressione pneumo-elettrico
Pressione d'esercizio Mpa	0 ... 0,025 MPa
Pressione d'esercizio	0 ... 0,25 bar
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:::]
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	L'impiego con aria lubrificata non è possibile
Temperatura ambiente	-10 ... 50 °C
Uscita di commutazione	A contatto
Funzione di commutazione	Valore di soglia con isteresi fissa
Funzione elemento di commutazione	Deviatore
Punto di azionamento	0,0005 bar
Punto di disazionamento	0,0001 bar
Tensione max. uscita di commutazione CA	250 V
Tensione max. uscita di commutazione CC	250 V
Categoria di impiego per carico induttivo	AC-14 DC-13
Categoria di impiego per carico ohmico	AC-12 DC-12
Connessione elettrica	a 4 fili Cavo
Collegamento elettrico 1, tipo di collegamento	Cavo
Collegamento elettrico 1, tecnica di collegamento	Estremità aperta
Lunghezza cavo	1 m
Materiale rivestimento del cavo	PVC
Fissaggio	Con foro passante
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Attacco pneumatico	M5
Peso	250 g
Materiale del corpo	ABS Alluminio pressofuso Alluminio anodizzato
Possibilità di regolazione	Regolato in modo permanente
Grado di protezione	IP62
Tensione di isolamento	2 kV
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Grado di imbrattamento	3