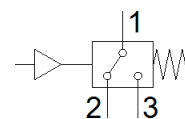
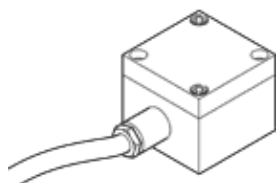


trasduttore PE PE-1000

Codice prodotto: 3719

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Conforme alla norma	EN 60947-5-1
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 ... 0,1 MPa
Pressione d'esercizio	0 ... 1 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	0,05 bar
Punto di disazionamento	0,05 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	230 g
Materiale del corpo	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