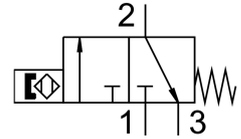


Sensore di finecorsa SMPO-8E

Codice prodotto: 178563

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Progettazione	Per scanalatura a T
Protezione antideflagrante	Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Principio di misura	Magnetico
Pressione di lavoro	2 bar...8 bar
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [6:4:4]
Nota sul fluido di esercizio e di controllo	Funzionamento lubrificato non possibile
Temperatura ambiente	-15 °C...60 °C
Riproducibilità del valore di commutazione	+/-0,2 mm
Tempo di accensione	22 ms
Tempo di spegnimento	52 ms
Tipo di montaggio	Con foro passante Con accessori Inseribile nella scanalatura dall'alto
Funzione valvola	3/2
Attacco pneumatico	M5
Peso prodotto	11 g
Materiale corpo	Alluminio PA Anodizzato Acciaio inossidabile ad alta lega
Indicazione dello stato di commutazione	Ottico
Grado di protezione	IP65
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L