

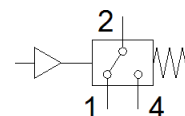
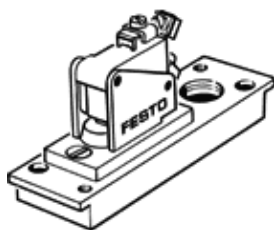
trasduttore PE

PE-1/8-2N

Codice prodotto: 7860

FESTO

Trasduttore di segnale pneumo-elettrico.



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|--|---|
| Omologazione | CCC |
| Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità) | Ai sensi della direttiva CE sulla bassa tensione |
| Valore di misura | Pressione relativa |
| Procedimento di misurazione | Trasduttore di pressione pneumo-elettrico |
| Pressione d'esercizio | 0 ... 8 bar |
| Fluido d'esercizio | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio | E' possibile l'impiego con aria lubrificata |
| Temperatura del fluido | 0 ... 60 °C |
| Temperatura ambiente | 0 ... 60 °C |
| Uscita di commutazione | A contatto |
| Funzione di commutazione | Valore di soglia con isteresi fissa |
| Funzione elemento di commutazione | Deviatore |
| Punto di azionamento max. | 2 bar |
| Punto di disazionamento min. | 0,5 bar |
| Frequenza di commutazione max. | 1 Hz |
| Corrente di carico min. | 100 mA |
| Intervallo tensione d'esercizio CA | 12 ... 250 V |
| Intervallo tensione d'esercizio CC | 12 ... 250 V |
| Connessione elettrica | Morsetto a vite |
| Fissaggio | A scelta: Su telaio di montaggio 2n Con foro passante |
| Posizione di montaggio | Qualsiasi |
| Attacco pneumatico | G1/8 |
| Peso | 55 g |
| Informazioni sui materiali, corpo | Alluminio pressofuso PA Acciaio |
| Informazioni sui materiali, contatto di commutazione | Argento |
| Informazioni sui materiali, connessione elettrica | Ottone |
| Informazioni sui materiali, membrana | TPE-U(PU) |
| Grado di protezione | IP00, IP20 con cappa protettiva |