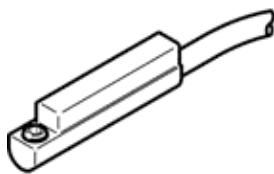


sensore di finecorsa SDBF-FAS-1L-PU-K-9-N-LE

Codice prodotto: 8106571

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|--|
| Forma | Per scanalatura rotonda |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS |
| Valore di misura | Posizione |
| Principio di misurazione | Magnetoresistivo |
| Temperatura ambiente | -4 ... 176 °F |
| Uscita di commutazione | PNP |
| Funzione elemento di commutazione | Contatto Normalmente Aperto |
| Tempo di azionamento | 4 µs |
| Corrente di uscita max. | 200 mA |
| Potere di rottura max. CC | 4,8 W |
| Caduta di tensione | 1 V |
| Resistenza ai cortocircuiti | Sì |
| Intervallo tensione d'esercizio CC | 6 ... 24 V |
| Protezione contro l'inversione di polarità | Sì |
| Collegamento elettrico 1, tipo di collegamento | Cavo |
| Collegamento elettrico 1, tecnica di collegamento | Estremità aperta |
| Collegamento elettrico 1, numero poli/conduttori | 3 |
| Direzione di uscita del connettore | Assiale |
| Colore rivestimento del cavo | Nero |
| Materiale rivestimento del cavo | PVC |
| Fissaggio | Avvitato Inseribile longitudinalmente nella scanalatura |
| Posizione di montaggio | Qualsiasi |
| Colore corpo contenitore | Trasparente |
| Indicatore stato di commutazione | LED |
| Temperatura ambiente con cablaggio libero | -20 ... 80 °C |
| Grado di protezione | NEMA 6 |
| Conformità PWIS | VDMA24364-Zona III |