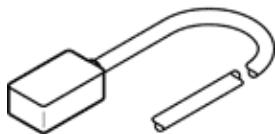


Näherungsschalter SDBF-FES-1L-NU-K-9-N-LE

Teilenummer: 8182047

FESTO



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|--|-------------------------|
| Bauform | Blockbauweise |
| Werkstoffhinweis | RoHS konform |
| Messgröße | Position |
| Messprinzip | magneto-resistiv |
| Umgebungstemperatur | -4 ... 176 °F |
| Schaltausgang | NPN |
| Schaltelementfunktion | Schließer |
| Einschaltzeit | 4 μs |
| Max. Ausgangsstrom | 500 mA |
| Max. Schaltleistung DC | 12 W |
| Spannungsfall | 1 V |
| Kurzschlussfestigkeit | ja |
| Betriebsspannungsbereich DC | 6 ... 24 V |
| Verpolungsschutz | ja |
| Elektrischer Anschluss 1, Anschlussart | Kabel |
| Elektrischer Anschluss 1, Anschlusstechnik | offenes Ende |
| Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole/Adern | 3 |
| Abgangsrichtung Anschluss | langsb |
| Farbe Kabelmantel | grau |
| Werkstoff Kabelmantel | PVC |
| Befestigungsart | mit Befestigungsbausatz |
| Einbaulage | beliebig |
| Farbe Gehäuse | transparent |
| Werkstoff Gehäuse | PA |
| Schaltzustandsanzeige | LED |
| Umgebungstemperatur bei beweglicher Kabelverlegung | -4 ... 176 °F |
| Schutzart | IP67 NEMA 4 |
| LABS-Konformität | VDMA24364-Zone III |