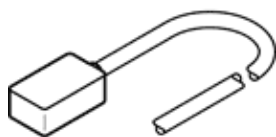


# Näherungsschalter SDBF-FCR-16UL-ZU-K-9-N-LE

Teilenummer: 8117061

Neu

FESTO



## Datenblatt

Merkmal	Wert
Bauform	Blockbauweise
Werkstoffhinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten RoHS konform
Messgröße	Position
Messprinzip	magneto-resistiv
Umgebungstemperatur	-4 ... 176 °F
Schaltausgang	kontaktbehaftet
Schaltelementfunktion	Schließer
Einschaltzeit	4 μs
Max. Ausgangsstrom	500 mA
Max. Schaltleistung DC	10 W
Spannungsfall	3,5 V
Kurzschlussfestigkeit	ja
Betriebsspannungsbereich AC	5 ... 120 V
Betriebsspannungsbereich DC	5 ... 120 V
Verpolungsschutz	ja
Elektrischer Anschluss 1, Anschlussart	Kabel
Elektrischer Anschluss 1, Anschlusstechnik	offenes Ende
Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole/Adern	2
Abgangsrichtung Anschluss	lang
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