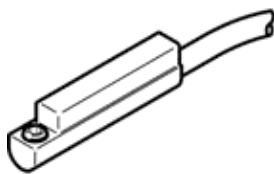


# Beskontaktni prekidač SDBF-FAS-1L-PU-K-9-N-LE

Broj artikla: 8106571

FESTO



## Tehnički podaci

| Svojstvo   | Vrednost   |
|--|--|
| Oblik  | za kružni otvor                                      |
| Materijal - napomena                                 | RoHS komformnost                                     |
| Merna veličina                                       | Pozicija   |
| Metod merenja  | magnetootporno                                       |
| Temperatura okoline                                  | -4 ... 176 °F  |
| Digitalni izlaz                                      | PNP  |
| Funkcija sklopnog elementa                           | Radni kontakt  |
| Vreme uključanja                                     | 4 μs   |
| Maks. izlazna struja                                 | 200 mA   |
| Maks. uklopna snaga DC                               | 4,8 W  |
| Pad napona   | 1 V  |
| Otpornost na kratak spoj                             | Da   |
| Područje pogonskog napona DC                         | 6 ... 24 V   |
| Zaštita od zamene polova                             | Da   |
| Electrical connection 1, connection type             | Kabl   |
| Electrical connection 1, connection technology       | otvoreni kraj  |
| Electrical connection 1, number of pins/wires        | 3  |
| Odlazni smer, priključak                             | aksijalno  |
| Boja izolacije                                       | crno   |
| Material cable sheath                                | PVC  |
| Vrsta pričvršćenja                                   | vijčano pričvršćen<br>uzdužno se može uvući u prorez |
| Položaj ugradnje                                     | proizvoljno  |
| Boja kućišta   | transparentno  |
| Indikacija stanja                                    | LED  |
| Temperatura okoline kod pokretnog postepenja kablova | -20 ... 80 °C  |
| Mehanička zaštita                                    | NEMA 6   |
| PWIS conformity                                      | VDMA24364 zone III                                   |