

Wyłącznik zbliżeniowy SDBF-FDS-1L-PU-K-9-N-LE

Numer części: 8161167

FESTO



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|--|------------------------|
| Kształt | Konstrukcja blokowa |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |
| Mierzona wielkość | Położenie |
| Sposób pomiaru | Magneto rezystancyjny |
| Temperatura otoczenia | -20 ... 80 °C |
| Temperatura otoczenia Fahrenheit | -4 ... 176 °F |
| Wyjście dwustanowe | PNP |
| Funkcja elementu przełączającego | Styk normalnie otwarty |
| Czas włączania | 1.5 µs |
| Czas wyłączenia | 0.5 µs |
| Maks. prąd wyjściowy | 1 A |
| Maks. moc przełączania DC | 24 W |
| Spadek napięcia | 0.5 V |
| Zabezpieczenie przed zwarcie | Brak |
| Zakres napięcia roboczego DC | 6 ... 24 V |
| Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją | Brak |
| Podłączenie elektryczne 1, typ podłączenia | Kabel |
| Podłączenie elektryczne 1, technologia podłączenia | Wolny koniec |
| Podłączenie elektryczne 1, liczba pinów/żył | 3 |
| Kierunek przyłącza wyjściowego | W poprzek |
| Kolor powłoki kabla | Szary |
| Materiał powłoki kabla | PVC |
| Sposób montażu | Zamocowany |
| Pozycja zabudowy | Dowolna |
| Kolor obudowy | Czarny |
| Materiał obudowy | PA |
| Wskaźnik stanu przełączania | LED |
| Temperatura otoczenia przy ruchomym ułożeniu kabla | -4 ... 176 °F |
| Stopień ochrony | IP67 NEMA 4 |
| Zgodność z PWIS | VDMA24364-Strefa III |