

Безконтактний вимикач SDBF-FBS-1L-NU-K-0.5-N-M8

Номер деталі: 8106578

FESTO



Технічні дані

| Особливості | Значення |
|--|---|
| Конструкція | Для прорізу типу «ластівчин хвіст». |
| Інформація про матеріали | Відповідно до RoHS |
| Величина вимірювання | Позиція |
| Основи вимірювання | магніторезистивні |
| Температура навколишнього середовища | -4 °F...176 °F |
| Комутаційний вихід | NPN |
| Функція комутаційного елемента | N/O контакт |
| Час увімкнення | 4 μs |
| Максимальний вихідний струм | 200 mA |
| Максимальна комутаційна здатність DC | 4.8 W |
| Падіння напруги | 1 V |
| Захист від короткого замикання | Так |
| Діапазон робочої напруги постійного струму | 5 V...28 V |
| Захист від зворотної полярності | Так |
| Електричне підключення 1, тип підключення | кабель з розеткою |
| Електропідключення 1, технологія підключення | M8x1 A-кодуювання згідно до EN 61076-2-104 |
| Електричне підключення 1, кількість контактів/жил | 3 |
| Напрямок виходу підключення | 60° |
| Колір оболонки кабелю | Чорний |
| Матеріал оболонки кабелю | PVC |
| Тип кріплення | міцно закручений Можна вставити в паз поздовжньо |
| Положення монтажу | Будь-який |
| Кольор корпусу | прозорий |
| Індикація стану перемикачання | LED |
| Температура навколишнього середовища з рухомим кабелем | -20 °C...80 °C |
| Ступінь захисту | NEMA 6 |
| Відповідність LABS | VDMA 24364 Зона III |