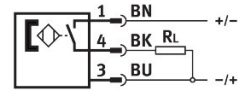


Датчик SMEO-4U-S-LED-24 В

Номер на част: 151526

FESTO



Техническа информация

| Характеристика | Стойност |
|--|--|
| Конструкция | кръгла |
| Одобрение | RCM Mark |
| Маркировка за съответствие CE (вж. декларация за съответствие) | съгласно Директивата за EMC на ЕС съгласно Директива RoHS на ЕС |
| Маркировка UKCA (вж. декларация за съответствие) | съгласно разпоредбите на Обединеното кралство за EMC съгласно разпоредбите на Обединеното кралство относно RoHS |
| Принцип на измерване | Магнитен рийд контакт |
| Температура на околната среда | -20 °C...60 °C |
| Точност при повторение | 0.2 mm |
| Комутационен изход | изпълнен като контакт биполярен |
| Функция на превключващ елемент | Нормално отворен контакт |
| Време за включване | 0.5 мсек |
| Време на изключване | 0.03 мсек |
| Макс. честота на превключване | 800 Hz |
| Макс. изходен ток | 500 mA |
| Макс. мощност на превключване DC | 10 С |
| Индуктивна защитна схема | адаптирана към бобини MZ, MY, ME |
| Устойчивост на късо съединение | не |
| Диапазон на работното напрежение DC | 12 V...27 V |
| Остатъчни пулсации | 10 % |
| Защита от неправилна полярност | не |
| Електрическо присъединяване 1, вид свързване | Щекер |
| Електрическо присъединяване 1, технология на присъединяване | M8x1 A-кодиран съгласно EN 61076-2-104 |
| Електрическо присъединяване 1, брой полюси/жила | 3 |
| Електрическо присъединяване 1, вид закрепване | Фиксираща блокировка Блокировка винтова не може да се върти |
| Електрическа връзка 1, съвместим начин на закрепване | Съвместим с ключалка с фиксираща блокировка Съвместим с въртяща се винтова блокировка |
| Начин на закрепване | с принадлежности |
| Монтажно положение | произволно |
| Тегло на продукта | 6 g |
| Материал на тялото | PET |

| Характеристика | Стойност |
|--|-----------------|
| Индикатор за състояние на превключване | Светодиод жълт |
| Клас защита | IP67 |
| Сертификат за LABS | VDMA24364-B2-L |