

PRODUCT-DETAILS

## LS73M98D11-SCR LS73M98D11-SCR Limit Switch



| Общая информация                |   |
|---------------------------------|---|
| Тип расширенного изделия        | LS73M98D11-SCR  |
| Идентификационный номер изделия | 1SBV035298R1411   |
| Европейский товарный код (EAN)  | 3471522647382   |
| Описание в каталоге             | LS73M98D11-SCR Limit Switch   |
| Длинное описание                | LS73M98D11-SCR is a 50 mm wide, reinforced Safety Limit Switch with a reset button made of zinc alloy material (Zamak), with 4 mounting holes at the top, 3 ISO M20x1.5 cable entries on the bottom and sides, pull action ring actuator and 1 N.O + 1 N.C slow action (Zb type), overlapping (late closing) contacts |

| Ordering                       |               |
|--------------------------------|---------------|
| Европейский товарный код (EAN) | 3471522647382 |
| Минимальный объем<br>заказа    | 10 штука      |
| Номер таможенного<br>тарифа    | 85364900      |

| Dimensions                 |       |
|----------------------------|-------|
| -<br>Чистая ширина изделия | 59 mm |
| 16                         | 100   |

(24 V) 6 A

Номинальный рабочий

| Чистая толщина изделия | 36 mm    |
|------------------------|----------|
| Чистый вес изделия     | 0.325 kg |

| чистый вес изделия   | U.323 Kg   |
|--|--|
|  |  |
| Container Information  |  |
| Package Level 1 Units  | 1 штук   |
| Package Level 1 Width  | 140 mn   |
| Package Level 1 Height   | 70 mn  |
| Package Level 1 Depth /<br>Length  | 45 mr  |
| Package Level 1 Gross<br>Weight  | 0.38 kg  |
| Package Level 1 EAN  | 3471522647382  |
| Package Level 2 Units  | 5 штука  |
| Package Level 2 Gross<br>Weight  | 1.9 kg   |
|  |  |
| Environmental  |  |
| Температура<br>окружающей среды  | Работа с компенсацией -25 +70 °C<br>Хранение -30 +80 °C                                    |
| Правила ограничения<br>содержания вредных<br>веществ. RoHS статус            | Following EU Directive 2011/65/EU  |
| Technical UL/CSA  Контрольная функция контактных элементов согласно UL508    | A600<br>Q600   |
| Additional Information   |  |
| Условный тепловой ток<br>на открытом воздухе (I <sub>th</sub> )              | согласно МЭК 60947-5-1, q=40°C 10 A  |
| Максимальная частота<br>переключения   | (AC-15) 3600 циклов в час<br>(DC-13) 3600 циклов в час                                     |
| Заказать несколько   | 1 штук   |
| Основной тип изделия   | LS70   |
| Название изделия   | Limit Switch   |
| Номинальное<br>выдерживаемое<br>импульсное напряжение<br>(U <sub>imp</sub> ) | 6 k'   |
| Номинальное<br>напряжение изоляции (U <sub>i</sub><br>)                      | согласно стандартам МЭК 60947-5-1 и VDE 0110 (Гр. С) 500 у согласно стандарту UL/CSA 600 у |
| Номинальный рабочий<br>ток, АС-15 (I <sub>e</sub> )                          | (230 B AC) 3.1 A<br>(400 V) NC 4<br>(24 B) 10 A<br>(130 B) 5.5 A<br>(240 B) 3 A            |

ток, DC-13 (I<sub>e</sub>)
(110 V) 0.6 A
(125 V) 0.55 A
(250 V) 0.4 A
Правила ограничения
содержания вредных
веществ RoHS данные

| Certificates and Declarations (Document Number)                |                     |
|--|---------------------|
| CQC Certificate  | CQC2004010305127663 |
| Сертификат cUL   | 9AKK107991A7379     |
| Технические данные   | 1SBC141157C0202     |
| Declaration of Conformity - CCC                                | 2020980305001785    |
| Декларация о<br>соответствии - CE                              | 1SBD250883U1000     |
| Инструкции и руководства                                       | 1SBC141157C0202     |
| Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация | 1SBD250883U1000     |

| Classifications   |  |
|---|--|
| ETIM 4  | EC001829 - Position switch modular                         |
| ETIM 5  | EC001829 - Position switch modular                         |
| ETIM 6  | EC000030 - End switch                                      |
| ETIM 7  | EC000030 - End switch                                      |
| Универсальная<br>стандартная<br>классификация товаров<br>и услуг (UNSPSC) | 39121500   |
| WEEE Category   | 5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm) |

## Категории

Низковольтное оборудование o Пускорегулирующая аппаратура o Датчики o Концевые выключатели

