



### Основные характеристики

|                             |                                                                                                                                                                                                             |
|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Семейство изделий           | OsiSense XC                                                                                                                                                                                                 |
| Название серии              | Стандартный формат                                                                                                                                                                                          |
| Тип изделия или компонента  | Головка концевого выключателя                                                                                                                                                                               |
| Краткое название устройства | ZCE                                                                                                                                                                                                         |
| Тип головки                 | Поворотная головка                                                                                                                                                                                          |
| Совместимость изделий       | XCKD<br>XCKP<br>XCKT<br>XCMD                                                                                                                                                                                |
| Соответствующий рычаг       | ZCY12<br>ZCY15<br>ZCY16<br>ZCY17<br>ZCY18<br>ZCY19<br>ZCY22<br>ZCY23<br>ZCY25<br>ZCY26<br>ZCY39<br>ZCY44<br>ZCY45<br>ZCY46<br>ZCY48<br>ZCY49<br>ZCY53<br>ZCY54<br>ZCY55<br>ZCY59<br>ZCY69<br>ZCY81<br>ZCY91 |
| Соответствующий корпус      | ZCD21<br>ZCD21M12<br>ZCD25<br>ZCD26<br>ZCD27<br>ZCD28                                                                                                                                                       |

Отказ от ответственности: Данный документ не отменяет необходимости определения пригодности этих продуктов для конкретных задач и их надежности в этих областях применения и не может служить для такого определения.

ZCD29  
 ZCD29M12  
 ZCD31  
 ZCD35  
 ZCD37  
 ZCD39  
 ZCMD21C12  
 ZCMD21L08R12  
 ZCMD21L08U78  
 ZCMD21L1  
 ZCMD21L2  
 ZCMD21L5  
 ZCMD21M12  
 ZCMD25L1  
 ZCMD25L2  
 ZCMD25L5  
 ZCMD29C12  
 ZCMD29L1  
 ZCMD29L2  
 ZCMD29L5  
 ZCMD37L1  
 ZCMD37L2  
 ZCMD37L5  
 ZCMD39L1  
 ZCMD39L2  
 ZCMD39L5  
 ZCMD41L1  
 ZCMD41L2  
 ZCMD41L5  
 ZCMD61C12  
 ZCMD61M12  
 ZCMD69C12  
 ZCMD81L1  
 ZCMD81L2  
 ZCMD81L5  
 ZCP21  
 ZCP21M12  
 ZCP25  
 ZCP26  
 ZCP27  
 ZCP28  
 ZCP29  
 ZCP29M12  
 ZCP31  
 ZCP35  
 ZCP37  
 ZCP39  
 ZCT21G11  
 ZCT21N12  
 ZCT21P16  
 ZCT25G11  
 ZCT25N12  
 ZCT25P16  
 ZCT26G11  
 ZCT26N12  
 ZCT26P16  
 ZCT27G11  
 ZCT27N12  
 ZCT27P16  
 ZCT28G11  
 ZCT28N12  
 ZCT28P16

|                          |                                          |
|--------------------------|------------------------------------------|
| Движение рабочей головки | Поворотный                               |
| Тип рукоятки             | Без рабочего рычага пруж. возврат металл |
| Тип подвода              | Подвод сбоку 2 направления               |

### Дополнительные характеристики

|                   |   |
|-------------------|---|
| Прямое размыкание | C |
|-------------------|---|

### Условия эксплуатации

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| Рабочая температура | -25...70 °C |
|---------------------|-------------|

|                                              |                                  |
|----------------------------------------------|----------------------------------|
| Температура окружающего воздуха при хранении | -40...70 °C                      |
| Характеристики окружающей среды              | Стандартные условия эксплуатации |

### Экологичность предложения

|                                  |                                                                                                                                       |
|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Статус долгосрочного предложения | Продукт категории Green Premium                                                                                                       |
| Директива RoHS                   | Соответствует - с 0851 - Декларация о соответствии Schneider Electric<br><a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a> |
| Регламент REACH                  | Содержание особо опасных веществ не превышает пороговую величину<br>Содержание особо опасных веществ не превышает пороговую величину  |
| Инструкция по утилизации         | Не требует специальных действий для утилизации                                                                                        |

### Гарантия на оборудование

|        |                                                                                                                                                                                   |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Период | Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|