

# Паспорт продукту

Технічні характеристики



## ІМПУЛЬСНЕ РЕЛЕ З ЦЕНТР. КЕР. iTLc16A 1NO 48V~

A9C33211

### Головна

|                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Range of product            | Acti9                       |
| Назва продукту              | Acti9 iTL                   |
| Тип виробу або компоненту   | Імпульсне реле              |
| Назва пристрою              | iTLc                        |
| Додаток для пристрою        | Centralised control         |
| Poles                       | 1P                          |
| Склад полюсного контакту    | 1 NO                        |
| [In] номінальний струм      | 16 A                        |
| Тип мережі                  | Змінний струм               |
| [Uc] напруга кола керування | 48 В Змінний струм 50/60 гц |

### Додаткове

|                                |                                                                                  |
|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| Частота мережі                 | 50/60 Гц                                                                         |
| [Ue] номінальна робоча напруга | 250 В Змінний струм 50/60 Гц                                                     |
| Тип керування                  | Remote and manual control<br>Деконнекція котушки                                 |
| Тип сигналу керування          | Імпульс                                                                          |
| Частота комутації              | 100 перемикачів в день<br>5 перемикачів за хвилину                               |
| Тривалість імпульсу            | 50 мс...1 с                                                                      |
| Тип дистанційного керування    | Push-button                                                                      |
| Індикатор наявності напруги    | Індикатор УВІМК/ВІМК                                                             |
| Спосіб кріплення               | Фіксація                                                                         |
| Монтажна опора                 | DIN-рейка                                                                        |
| Кількість модулів Ш = 9 мм     | 2                                                                                |
| Висота                         | 84 мм                                                                            |
| Ширина                         | 18 мм                                                                            |
| Глибина                        | 60 мм                                                                            |
| Електрична зносостійкість      | AC-21: 200000 циклів<br>AC-22: 100000 циклів                                     |
| З'єднання-клеми                | Схема управління клеми тунельного типу 1 кабелі 0,5...4 мм <sup>2</sup> Жорсткий |

Схема управління клеми тунельного типу 1 кабелі 0,5...4 мм<sup>2</sup> Жорсткий З кабельним наконечником  
 Схема управління клеми тунельного типу 1 кабелі 1...4 мм<sup>2</sup> Гнучкий  
 Схема управління клеми тунельного типу 1 кабелі 1...4 мм<sup>2</sup> Гнучкий з накінецьником  
 Коло подачі живлення клеми тунельного типу 1 кабелі 1,5...4 мм<sup>2</sup> Жорсткий  
 Коло подачі живлення клеми тунельного типу 1 кабелі 1,5...4 мм<sup>2</sup> Жорсткий З кабельним наконечником  
 Коло подачі живлення клеми тунельного типу 1 кабелі 1,5...4 мм<sup>2</sup> Гнучкий  
 Коло подачі живлення клеми тунельного типу 1 кабелі 1,5...4 мм<sup>2</sup> Гнучкий з накінецьником

|                           |                                                   |
|---------------------------|---------------------------------------------------|
| Довжина зачистки проводів | 11 мм                                             |
| Момент затягування        | 1 Н.м                                             |
| Сумісність серії          | Acti9 iATLs<br>Acti9 iETL iTL 16<br>Acti9 iATLc+c |

## Екологічна оцінка

|                                            |                                                                                         |
|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| Стандарти                                  | EN 669-2-2<br>EN 669-1                                                                  |
| Сертифікація виробу                        | CCC<br>GOST                                                                             |
| Знак якості                                | IMQ<br>CEBEC<br>KEMA<br>NF                                                              |
| Рівень шуму                                | 60 дБ                                                                                   |
| Ступінь захисту IP                         | IP20 відповідно доМЕК 60529 (При відкритті)<br>IP40 відповідно доМЕК 60529 (В додатках) |
| Ступінь забруднення                        | 3                                                                                       |
| Тропостійкість                             | 2                                                                                       |
| Відносна вологість                         | 95 % на 55 °С                                                                           |
| Робоча температура навколишнього повітря   | -20...50 °С                                                                             |
| Температура навколишнього повітря для збер | -40...70 °С                                                                             |

## Тип упаковки

|                                |                  |
|--------------------------------|------------------|
| Тип 1 упаковки                 | Db               |
| Кількість одиниць у 1 упаковці | 1                |
| Висота 1 упаковки              | 7,5 см           |
| Ширина 1 упаковки              | 1,8 см           |
| Довжина 1 упаковки             | 9,5 см           |
| Вага 1 упаковки                | 113 г            |
| Тип 2 упаковки                 | Gyári csomagolás |
| Кількість одиниць у 2 упаковці | 12               |
| Висота 2 упаковки              | 8 см             |
| Ширина 2 упаковки              | 9,5 см           |
| Довжина 2 упаковки             | 23 см            |
| Вага 2 упаковки                | 1,411 кг         |
| Тип 3 упаковки                 | Doboz            |
| Кількість одиниць у 3 упаковці | 144              |
| Висота 3 упаковки              | 30 см            |
| Ширина 3 упаковки              | 30 см            |
| Довжина 3 упаковки             | 40 см            |

Вага 3 упаковки 17,414 кг

## Екологічність пропозиції

|                                                     |                                                                                                                                             |
|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Статус сталого продукту                             | Продукт Green Premium                                                                                                                       |
| Регламент <b>REACH</b>                              | <a href="#">Декларація REACH</a>                                                                                                            |
| Директива ЄС <b>RoHS</b>                            | Сумісні<br><a href="#">Декларація ЄС RoHS</a>                                                                                               |
| Не містить ртуті                                    | Так                                                                                                                                         |
| Декларація <b>RoHS</b> Китаю                        | <a href="#">China RoHS declaration</a><br>Продукт виходить за межі Китаю RoHS. Декларація речовини для вашої інформації                     |
| Інформація про виключення по регламенту <b>RoHS</b> | Так                                                                                                                                         |
| Екологічна звітність                                | <a href="#">Екологічний профіль виробу</a>                                                                                                  |
| Директива <b>WEEE</b>                               | На території Європейського Союзу продукт підлягає обов'язковій утилізації згідно з правилами і не повинен потрапляти в сміттєві контейнери. |
| <b>Halogen content performance</b>                  | Halogen free plastic parts product                                                                                                          |

## Гарантія

Гарантія 18 months

Рекомендована заміна