

# Паспорт продукту

Технічні характеристики



## Автоматичний вимикач Acti9 iK60N, 1P, 25A, крива B

A9K23125

### Головна

|                                   |                                                                        |
|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| Додаток для пристрою              | Розподіл                                                               |
| Діапазон                          | Acti9                                                                  |
| Назва продукту                    | Acti 9 iK60                                                            |
| Тип виробу або компоненту         | Автоматичний вимикач                                                   |
| Назва пристрою                    | iK60N                                                                  |
| Кількість полюсів                 | 1P                                                                     |
| Кількість захищених полюсів       | 1                                                                      |
| <b>[In]</b> номінальний струм     | 25 A на 30 °C                                                          |
| Тип мережі                        | Змінний струм                                                          |
| Тип розчеплювача                  | Тепломагнітний                                                         |
| Крива відключення                 | B                                                                      |
| Здатність відключення             | 6000 A Icp на 230 В Змінний струм 50/60 Гц відповідно доEN/IEC 60898-1 |
| Відповідність вимогам по ізоляції | Так відповідно доEN/IEC 60898-1                                        |
| Стандарти                         | EN/IEC 60898-1                                                         |

### Додаткове

|                                                        |                                                                         |
|--------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| Частота мережі                                         | 50/60 Гц                                                                |
| Межа магнітного відключення                            | 3...5 x In                                                              |
| <b>[Ics]</b> номінальна відключаюча здатність          | 6000 A 100 % відповідно доEN/IEC 60898-1 - 230 В Змінний струм 50/60 Гц |
| Клас обмеження                                         | 3 відповідно доEN/IEC 60898-1                                           |
| <b>[Ui]</b> номінальна напруга ізоляції                | 440 В Змінний струм 50/60 Гц відповідно доEN/IEC 60898-1                |
| <b>[Uimp]</b> номінальна імпульсна витримувана напруга | 4 кВ в соответствии с EN/IEC 60898-1                                    |
| Індикатор положення контакту                           | No                                                                      |
| Тип керування                                          | Тумблер                                                                 |
| Індикатор наявності напруги                            | Індикатор УВІМК/ВИМК                                                    |
| Спосіб кріплення                                       | Затисканням                                                             |
| Монтажна опора                                         | DIN-рейка                                                               |
| Кількість модулів Ш = 9 мм                             | 2                                                                       |

|                                   |                                                                                                                                                           |
|-----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Висота                            | 85 мм                                                                                                                                                     |
| Ширина                            | 18 мм                                                                                                                                                     |
| Глибина                           | 78,5 мм                                                                                                                                                   |
| Маса нетто                        | 100 г                                                                                                                                                     |
| Колір                             | Білий                                                                                                                                                     |
| Механічна зносостійкість          | 20000 циклів                                                                                                                                              |
| Електрична зносостійкість         | 10000 циклів                                                                                                                                              |
| Опис параметрів блокування        | Пристрій для встановлення навісних замків                                                                                                                 |
| Клеми підключення                 | Термінал тунельного типу (Зверху або знизу) 1...25 мм <sup>2</sup> Жорсткий<br>Термінал тунельного типу (Зверху або знизу) 1...16 мм <sup>2</sup> Гнучкий |
| Довжина зачистки проводів         | 14 мм для Зверху або знизу                                                                                                                                |
| Момент затягування                | 2 Н.м Зверху або знизу                                                                                                                                    |
| Захист від витоку струму на землю | Без                                                                                                                                                       |

## Екологічна оцінка

|                                            |                               |
|--------------------------------------------|-------------------------------|
| Ступінь захисту                            | IP20відповідно доМЕК 60529    |
| Ступінь забруднення                        | 2 відповідно доEN/IEC 60898-1 |
| Категорія перенапруги                      | III                           |
| Робоча температура навколишнього повітря   | -25...60 °С                   |
| Температура навколишнього повітря для збер | -40...85 °С                   |

## Тип упаковки

|                                |                  |
|--------------------------------|------------------|
| Тип 1 упаковки                 | Db               |
| Кількість одиниць у 1 упаковці | 1                |
| Висота 1 упаковки              | 2,0 см           |
| Ширина 1 упаковки              | 7,5 см           |
| Довжина 1 упаковки             | 9,5 см           |
| Вага 1 упаковки                | 112,5 г          |
| Тип 2 упаковки                 | Gyári csomagolás |
| Кількість одиниць у 2 упаковці | 12               |
| Висота 2 упаковки              | 8,5 см           |
| Ширина 2 упаковки              | 10,0 см          |
| Довжина 2 упаковки             | 22,0 см          |
| Вага 2 упаковки                | 1,41 кг          |
| Тип 3 упаковки                 | Doboz            |
| Кількість одиниць у 3 упаковці | 132              |
| Висота 3 упаковки              | 30,0 см          |
| Ширина 3 упаковки              | 30,0 см          |
| Довжина 3 упаковки             | 40,0 см          |
| Вага 3 упаковки                | 15,942 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 product                                                                                                                        |

## Гарантія

|          |           |
|----------|-----------|
| Гарантія | 18 months |
|----------|-----------|

Рекомендована заміна