

Паспорт продукту

Технічні характеристики



АВТОМАТИЧНИЙ ВИМИКАЧ C60H-DC =500V 25A 2P C

A9N61533

Головна

| | |
|-----------------------------------|--|
| Діапазон | Acti9 |
| Назва продукту | Acti9 C60H-DC |
| Тип виробу або компоненту | Автоматичний вимикач |
| Назва пристрою | C60H-DC |
| Додаток для пристрою | Розподіл |
| Кількість полюсів | 2P |
| Кількість захищених полюсів | 2 |
| [In] номінальний струм | 25 A на 25 °C |
| Тип мережі | Постійний струм |
| Тип розчеплювача | Тепломагнітний |
| Крива відключення | C |
| Здатність відключення | 10 kA Icu на 440 В Постійний струм відповідно доEN 60947-2 10 kA Icu на 440 В Постійний струм відповідно доМЕК 60947-2 6 kA Icu на 500 В Постійний струм відповідно доEN 60947-2 6 kA Icu на 500 В Постійний струм відповідно доМЕК 60947-2 20 kA Icu на 220 В Постійний струм відповідно доGB 14048.2 20 kA Icu на 220 В Постійний струм відповідно доМЕК 60947-2 20 kA Icu на 250 В Постійний струм відповідно доGB 14048.2 20 kA Icu на 250 В Постійний струм відповідно доМЕК 60947-2 |
| Категорія застосування | Категорія А відповідно доEN 60947-2 Категорія А відповідно доМЕК 60947-2 |
| Відповідність вимогам по ізоляції | Так відповідно доМЕК 60947-2 Так відповідно доEN 60947-2 |

Додаткове

| | |
|---|--|
| Частота мережі | 50/60 Гц |
| [Ue] номінальна робоча напруга | 500 В Постійний струм |
| [Ics] номінальна відключаюча здатність | 15 kA 75 % відповідно доEN 60947-2 - 220 В Постійний струм 15 kA 75 % відповідно доМЕК 60947-2 - 220 В Постійний струм 15 kA 75 % відповідно доEN 60947-2 - 250 В Постійний струм 15 kA 75 % відповідно доМЕК 60947-2 - 250 В Постійний струм 4,5 kA 75 % відповідно доEN 60947-2 - 500 В Постійний струм 4,5 kA 75 % відповідно доМЕК 60947-2 - 500 В Постійний струм 7,5 kA 75 % відповідно доEN 60947-2 - 440 В Постійний струм 7,5 kA 75 % відповідно доМЕК 60947-2 - 440 В Постійний струм |
| [Ui] номінальна напруга ізоляції | 500 В Постійний струм відповідно доМЕК 60947-2 500 В Постійний струм відповідно доEN 60947-2 |
| [Uimp] номінальна імпульсна витримувана напруга | 6 kВ в соответствии с EN 60947-2 6 kВ в соответствии с MEK 60947-2 |

| | |
|--|---|
| Індикатор положення контакту | Так |
| Тип керування | Тумблер |
| Індикатор наявності напруги | Індикатор УВІМК/ВИМК |
| Спосіб кріплення | Фіксація |
| Монтажна опора | Симетрична din-рейка 35 мм |
| Сумісність гребінчастих шин і розподільчих | Зверху або знизу standard |
| Кількість модулів Ш = 9 мм | 4 |
| Маса нетто | 0,256 кг |
| Колір | Білий |
| Механічна зносостійкість | 20000 циклів |
| Електрична зносостійкість | 3000 циклів L/R = 2 ms |
| Блокування замком | Замочний |
| Опис параметрів блокування | In position O |
| Момент затягування | Коло подачі живлення 2,5 Н.м Зверху або знизу |
| Захист від витоку струму на землю | Без |

Екологічна оцінка

| | |
|--|---|
| Стандарти | EN 60947-2 МЕК 60947-2 |
| Ступінь забруднення | 3 відповідно доEN 60947-2 3 відповідно доМЕК 60947-2 |
| Категорія перенапруги | IV |
| Тропікостійкість | 2 відповідно доIEC 60068-2 |
| Висота над рівнем моря | 2000 м |
| Робоча температура навколишнього повітря | -25...70 °C |
| Температура навколишнього повітря для збер | -40...85 °C |

Тип упаковки

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Тип 1 упаковки | Db |
| Кількість одиниць у 1 упаковці | 1 |
| Висота 1 упаковки | 7,5 см |
| Ширина 1 упаковки | 3,6 см |
| Довжина 1 упаковки | 8,5 см |
| Вага 1 упаковки | 230 г |
| Тип 2 упаковки | Gyári csomagolás |
| Кількість одиниць у 2 упаковці | 6 |
| Висота 2 упаковки | 3,15 см |
| Ширина 2 упаковки | 30 см |
| Довжина 2 упаковки | 20 см |
| Вага 2 упаковки | 1,44 кг |
| Тип 3 упаковки | Doboz |
| Кількість одиниць у 3 упаковці | 72 |

| | |
|--------------------|-----------|
| Висота 3 упаковки | 30 см |
| Ширина 3 упаковки | 30 см |
| Довжина 3 упаковки | 40 см |
| Вага 3 упаковки | 17,893 кг |

Екологічність пропозиції

| | |
|---|--|
| Статус сталого продукту | Продукт Green Premium |
| Регламент REACH | Декларація REACH |
| REACH free of SVHC | Так |
| Директива ЄС RoHS | Сумісні Декларація ЄС RoHS |
| Toxic heavy metal free | Так |
| Не містить ртуті | Так |
| Декларація RoHS Китаю | China RoHS declaration Проактивна декларація RoHS в Китаї (поза законодавством Китаю щодо RoHS) |
| Інформація про виключення по регламенту RoHS | Так |
| Екологічна звітність | Екологічний профіль виробу |

Гарантія

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

Рекомендована заміна