

# Паспорт продукту

Технічні характеристики



## АВТОМАТИЧНИЙ ВИМИКАЧ iC60L 1P 63A C

A9F94163

### Головна

Додаток для пристрою	Розподіл
Діапазон	Acti9
Назва продукту	Acti9 iC60
Тип виробу або компоненту	Автоматичний вимикач
Назва пристрою	iC60L
Кількість полюсів	1P
Кількість захищених полюсів	1
<b>[In]</b> номінальний струм	63 A
Тип мережі	Постійний струм Змінний струм
Тип розчеплювача	Тепломагнітний
Крива відключення	C
Здатність відключення	15 kA Icu на 220...240 В Змінний струм 50/60 Гц відповідно доМЕК 60947-2 30 kA Icu на 100...133 В Змінний струм 50/60 Гц відповідно доМЕК 60947-2 70 kA Icu на 12...60 В Змінний струм 50/60 Гц відповідно доМЕК 60947-2 20 kA Icu на 60...72 В Постійний струм відповідно доМЕК 60947-2 25 kA Icu на 12...60 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 доEN 60947-2 Так відповідно доМЕК 60947-2
Стандарти	EN 60947-2 МЕК 60947-2

### Додаткове

Частота мережі	50/60 Гц
Межа магнітного відключення	8 x In +/- 20 %
<b>[Ics]</b> номінальна відключаюча здатність	7,5 kA 50 % відповідно доEN 60947-2 - 220...240 В Змінний струм 50/60 Гц 7,5 kA 50 % відповідно доМЕК 60947-2 - 220...240 В Змінний струм 50/60 Гц 35 kA 50 % відповідно доEN 60947-2 - 12...60 В Змінний струм 50/60 Гц 35 kA 50 % відповідно доМЕК 60947-2 - 12...60 В Змінний струм 50/60 Гц 15 kA 50 % відповідно доМЕК 60947-2 - 100...133 В Змінний струм 50/60 Гц 15 kA 50 % відповідно доEN 60947-2 - 100...133 В Змінний струм 50/60 Гц 20 kA 100 % відповідно доEN 60947-2 - 72 В Постійний струм 20 kA 100 % відповідно доМЕК 60947-2 - 72 В Постійний струм 25 kA 100 % відповідно доEN 60947-2 - 12...60 В Постійний струм 25 kA 100 % відповідно доМЕК 60947-2 - 12...60 В Постійний струм
<b>[Ui]</b> номінальна напруга ізоляції	500 В Змінний струм 50/60 Гц відповідно доEN 60947-2 500 В Змінний струм 50/60 Гц відповідно доМЕК 60947-2

<b>[Uimp]</b> номінальна імпульсна витримувана напру	6 кВ в соответствии с EN 60947-2 6 кВ в соответствии с МЭК 60947-2
Індикатор положення контакту	Так
Тип керування	Тумблер
Індикатор наявності напруги	Індикатор спрацювання
Спосіб кріплення	Фіксація
Монтажна опора	DIN-рейка
Сумісність гребінчастих шин і розподільчих	Зверху або знизу Так
Кількість модулів Ш = 9 мм	2
Висота	85 мм
Ширина	18 мм
Глибина	78,5 мм
Маса нетто	0,215 кг
Колір	Білий
Механічна зносостійкість	20000 циклів
Електрична зносостійкість	10000 циклів
Клеми підключення	Одиночна клема (Зверху або знизу) 1...35 мм <sup>2</sup> Жорсткий Одиночна клема (Зверху або знизу) 1...25 мм <sup>2</sup> Гнучкий
Довжина зачистки проводів	14 мм для Зверху або знизу
Момент затягування	3,5 Н.м Зверху або знизу
Захист від витоку струму на землю	Без

## Екологічна оцінка

Ступінь захисту	IP20відповідно доМЭК 60529 IP20відповідно доEN 60529
Ступінь забруднення	3 відповідно доEN 60947-2 3 відповідно доМЭК 60947-2
Категорія перенапруги	IV
Тропикостійкість	2 відповідно доМЭК 60068-1
Відносна вологість	95 % на 55 °С
Висота над рівнем моря	0...2000 м
Робоча температура навколишнього повітря	-35...70 °С
Температура навколишнього повітря для збер	-40...85 °С

## Тип упаковки

Тип 1 упаковки	Db
Кількість одиниць у 1 упаковці	1
Висота 1 упаковки	7,5 см
Ширина 1 упаковки	1,7 см
Довжина 1 упаковки	9,5 см
Вага 1 упаковки	133 г
Тип 2 упаковки	Gyári csomagolás
Кількість одиниць у 2 упаковці	12

Висота 2 упаковки	8,2 см
Ширина 2 упаковки	9,7 см
Довжина 2 упаковки	22,5 см
Вага 2 упаковки	1,656 кг
Тип 3 упаковки	Doboz
Кількість одиниць у 3 упаковці	132
Висота 3 упаковки	30 см
Ширина 3 упаковки	30 см
Довжина 3 упаковки	40 см
Вага 3 упаковки	18,156 кг

## Екологічність пропозиції

Статус сталого продукту	Продукт Green Premium
Регламент <b>REACH</b>	<a href="#">Декларація REACH</a>
<b>REACH free of SVHC</b>	Так
Директива ЄС <b>RoHS</b>	Сумісні <a href="#">Декларація ЄС RoHS</a>
<b>Toxic heavy metal free</b>	Так
Не містить ртуті	Так
Декларація <b>RoHS</b> Китаю	<a href="#">China RoHS declaration</a> Проактивна декларація RoHS в Китаї (поза законодавством Китаю щодо RoHS)
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.

## Гарантія

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

Рекомендована заміна