



### Главное

Діапазон	Домовий
Тип виробу або компоненту	Residual current circuit breaker (RCCB)
Назва пристрою	RCCB
Опис полюсів	4P
Клас захисту від витоку струму	Тип AC

### Дополнительно

Положення нейтралі	Зліва
Місцерозташування пристрою в системі	Вихід
[In] номінальний струм	63 A
Тип мережі	AC
Частота мережі	50 Гц
[Ue] номінальна робоча напруга	400 В AC 50 Гц в соответствии с IEC 61008-1
Технологія відключення залишкового струму	Електромеханічний
Чутливість до витоку струму	30 мА
Час витримки захисту від витоку струму	Миттєвий
Номінальна розривна здатність	$I_m = 500 \text{ A } 230 \text{ В}$ в соответствии с IEC 61008-1
Номінальний умовний струм короткого замикання	$I_{nc} 3000 \text{ A } 63 \text{ A}$
[Ui] номінальна напруга ізоляції	440 В AC 50 Гц в соответствии с IEC 61008-1
[Uimp] номінальна імпульсна витримувана напруга	4 кВ в соответствии с IEC 61008-1
Струм напруги	250 А
Індикатор положення контакту	Так
Тип управління	Тумблер
Спосіб кріплення	Фіксований

Монтажна опора	35мм симетрична DIN-рейка
Сумісність шини та блоку розподілу	Так
Крок 9 мм	8
Висота	81 мм
Ширина	72 мм
Глибина	76 мм
Вага виробу	0,35 кг
Механічна міцність	5000 циклы
Електрична зносостійкість	2000 циклы 400 В AC 50 Гц в соответствии с IEC 61008-1
З'єднання-клеми	Термінали тунельного типу1 кабели 35 мм <sup>2</sup> Жорсткий Термінали тунельного типу1 кабели 25 мм <sup>2</sup> Гнучкий Термінали тунельного типу1 кабели 25 мм <sup>2</sup> Гнучкий з накінецьником
Довжина зачистки дроту	14 мм
Момент затягування	3,5 Н.м

### Екологічна оцінка

Стандарти	IEC 60068-1 IEC 61008-1 IEC 60529
Сертифікація виробу	EAC
Ступінь захисту IP	IP20 в соответствии с IEC 60529
Ступінь забруднення	2
Тропікостійкість	2 в соответствии с IEC 61008
Відносна вологість	95 % на 55 °C
Висота над рівнем моря	2000 м
Робоча температура повітря	-5...40 °C
Температура навколишнього повітря при зберіганні	-40...60 °C

### Тип упаковки

Тип упаковки 1	PCE
Кількість одиниць в упаковці 1	1
Вага упаковки 1	377 г.
Висота упаковки 1	7,5 см
Ширина упаковки 1	8,5 см
Довжина упаковки 1	9,5 см
Тип упаковки 2	BB1
Кількість одиниць в упаковці 2	3
Вага упаковки 2	1,216 кг
Висота упаковки 2	10 см
Ширина упаковки 2	9 см
Довжина упаковки 2	26 см
Тип упаковки 3	S03
Кількість одиниць в упаковці 3	27
Вага упаковки 3	11,223 кг
Висота упаковки 3	30 см
Ширина упаковки 3	30 см
Довжина упаковки 3	40 см

### Показники сталого розвитку

Статус сталого продукту	Продукт Green Premium
Директива ЄС RoHS	Сумісни <a href="#">Декларація ЄС RoHS</a>
Не містить ртуті	Так

Інформація про виключення по регламенту RoHS	<a href="#">Так</a>
Декларація RoHS Китаю	<a href="#">China RoHS declaration</a> Продукт виходить за межі Китаю RoHS. Декларація речовини для вашої інформації
Екологічна звітність	<a href="#">Екологічний профіль виробу</a>
Директива WEEE	На території Європейського Союзу продукт підлягає обов'язковій утилізації згідно з правилами і не повинен потрапляти в сміттєві контейнери.