



Главное

Діапазон	Домовий
Тип виробу або компоненту	Residual current circuit breaker (RCCB)
Назва пристрою	RCCB
Опис полюсів	2P
Клас захисту від витоку струму	Тип AC

Дополнительно

Положення нейтралі	Зліва
Місцерозташування пристрою в системі	Вихід
[In] номінальний струм	40 А
Тип мережі	АС
Частота мережі	50 Гц
[Ue] номінальна робоча напруга	230 В АС 50 Гц в соответствии с IEC 61008-1
Технологія відключення залишкового струму	Електромеханічний
Чутливість до витоку струму	300 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	$I_{nc} 3000 \text{ A } 40 \text{ A}$
[Ui] номінальна напруга ізоляції	440 В АС 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	4
Висота	81 мм
Ширина	36 мм
Глибина	76 мм
Вага виробу	0,18 кг
Механічна міцність	5000 циклы
Електрична зносостійкість	2000 циклы 230 В AC 50 Гц в соответствии с IEC 61008-1
З'єднання-клеми	Термінали тунельного типу1 кабели 35 мм ² Жорсткий Термінали тунельного типу1 кабели 25 мм ² Гнучкий Термінали тунельного типу1 кабели 25 мм ² 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

Вага упаковки 1	0,178 кг
Висота упаковки 1	0,850 dm
Ширина упаковки 1	0,400 dm
Довжина упаковки 1	0,920 dm

Показники сталого розвитку

Статус сталого продукту	Продукт Green Premium
Директива ЄС RoHS	Сумісні Декларація ЄС RoHS
Не містить ртуті	Так
Інформація про виключення по регламенту RoHS	Так
Декларація RoHS Китаю	China RoHS declaration Продукт виходить за межі Китаю RoHS. Декларація речовини для вашої інформації
Екологічна звітність	Екологічний профіль виробу
Директива WEEE	На території Європейського Союзу продукт підлягає обов'язковій утилізації згідно з правилами і не повинен потрапляти в сміттєві контейнери.