

KCMA-RCM-23D**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Дифференциальный трансформатор тока** (контроль дифференциального тока, RCM)

Этот тип специализируется на обнаружении дифференциального тока в 3-/4-проводных сетях переменного тока.

Его особенностями являются:

высокочувствительный датчик тока для обнаружения даже самого маленького дифференциального тока, фиксированный гистерезис переключения 5 %, высокая безопасность благодаря интегрированной защите от перенапряжения и охват широкого диапазона частот.

Основные данные для заказа

Исполнение	Трансформатор дифференциального тока (RCM), Первичный ток: 18 А, Провод круглого сечения: 20.00 мм, Трансформатор тока с разъемным сердечником
Номер для заказа	2656270000
Тип	KCMA-RCM-23D
GTIN (EAN)	4050118666366
Кол.	1 Шт.
Производитель	MBS AG

Дата создания 20 мая 2024 г. 19:22:49 CEST

Статус каталога 04.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

KCSMA-RCM-23D

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	106 мм	Глубина (дюймов)	4,173 inch
Ширина	58 мм	Ширина (в дюймах)	2,283 inch
Длина	93 мм	Длина (в дюймах)	3,661 inch
Масса нетто	240 g		

Температуры

Рабочая температура -5 °C...45 °C

Размеры проводов под напряжением

Тип провода	Только изолированный провод	Провод круглого сечения	20 мм
Рейка	20 x 30 mm	Место установки	Использование внутри помещений

Технические характеристики

Вид защиты	IP20	Класс изоляции	E
Номинальная частота	50 Hz	Номинальный непрерывный тепловой ток $I_{\text{тепловой}}$	60 x $I_{\text{ном.}}$ за 1 секунду

Электрические характеристики

Вторичный ток	0...0.04 A	Класс точности	1
Коэффициент передачи	1:600	Первичный ток	18 A
Полоса пропускемых частот	30...1000 Hz	Температура провода первичной обмотки	70 °C

Вход измерительного тока

Измерение остаточного тока Да

Соответствие стандартам по изоляции

Класс точности 1 Стандартный EN 60044/1

Классификации

ETIM 6.0	EC002048	ETIM 7.0	EC002048
ETIM 8.0	EC002048	ETIM 9.0	EC002048
ECLASS 9.0	27-21-09-02	ECLASS 9.1	27-21-09-02
ECLASS 10.0	27-21-09-02	ECLASS 11.0	27-21-09-02
ECLASS 12.0	27-21-09-02	ECLASS 13.0	27-21-09-02

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии

[EU Declaration of Conformity](#)

Пользовательская документация

[Device description – Instruction sheet english](#)

Каталог

[Catalogues in PDF-format](#)

Дата создания 20 мая 2024 г. 19:22:49 CEST

Статус каталога 04.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

КСМА-RCM-23D

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Изображения

