

CMA-RCM-DACT-20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Подобно иллюстрации





Для обнаружения дифференциальных токов в 3- и 4проводных системах переменного тока.

Отличительные особенности:

- Высокочувствительный датчик тока для обнаружения даже небольших токов короткого замыкания
- Фиксированный гистерезис 5%
- Высокий уровень безопасности, обусловленный встроенной защитой от перенапряжений
- Широкий диапазон частот

Основные данные для заказа

Исполнение	Трансформатор дифференциального тока, Первичный ток: 25 А, Провод круглого сечения: 20.00 mm, трансформатор тока закрытого типа
Номер для заказа	<u>2603420000</u>
Тип	CMA-RCM-DACT-20
GTIN (EAN)	4050118665420
Кол.	1 Шт.



CMA-RCM-DACT-20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры	лим	ассы
rasment	ואו וע וכ	ассы

Высота	63 мм	Высота (в дюймах)	2,48 inch
Глубина	30 мм	Глубина (дюймов)	1,181 inch
Масса нетто	240 g	Ширина	82 мм
Ширина (в дюймах)	3.228 inch		

Температуры

Температура хранения	-25 °C70 °C	Рабочая температура	-10 °C70 °C

Размеры проводов под напряжением

Место установки	Использование внутри	Провод круглого сечения		
	помещений		20 мм	
Тип провода	Только изолированный			
	провол			

Технические данные

Вид защиты	IP40	Степень загрязнения	3
Нормы	EN 61010-1, EN	Измерение остаточного тока	
	61000-6-1:2007, EN		
	61000-6-3:2007		Да

Электрические характеристики

	0 11 7 1		0.04.4
Вторичный ток	041. 7 mA	Вторичный ток, макс.	0,04 A
Вторичный ток, мин.	0,042 A	Класс точности	1
Коэффициент передачи	1:600	Нагрузка	0 VA
Первичный ток	25 A	Полоса пропускаемых частот	30 Hz3 kHz

Вход измерительного тока

Измерение остаточного тока	Ла	

Вход

Входной диапазон измерения	0,022 A / 0,2525
	А в зависимости от
	назначения клеммы

Соответствие стандартам по изоляции

Гальваническая развязка	да	Импульсное перенапряжение, до	8 κΒ
Класс точности	1	Расчетное напряжение	800 V
Стандартный	EN 60044/1	Степень загрязнения	3

Классификации

ETIM 6.0	EC002048	ETIM 7.0	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

Сертификаты

ROHS	Соответствовать

Справочный листок технических данных



CMA-RCM-DACT-20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Загрузки

Пользовательская документация	Instruction sheet
Брошюра/каталог	Catalogues in PDF-format



CMA-RCM-DACT-20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Dimensional drawing









