

CRM20615TL



Изображение аналогичное

Отдельные реле внутри CUBESERIES CRM

- Управляющее напряжение от 12–110 В пост. тока и 24–230 В перем. тока
- 2 перекл. контакт (12 A)
- С контрольными кнопками с цветовой кодировкой (катушка переменного тока: оранжевый цвет)
- Встроенный зеленый светодиодный индикатор состояния
- Механический индикатор состояния

Основные данные для заказа

Версия	CUBESERIES, Реле, Количество контактов: 2, Переключающий контакт AgNi, Номинальное напряжение: 115 В AC, Ток: 12 A, Втычное соединение, Кнопка проверки доступна: Да
Заказ №	3052910000
Тип	CRM20615TL
GTIN (EAN)	4099987022729
Кол.	10 Штука



CRM20615TL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	Сайт UL
Сертификат № (cURus)	E223474

Размеры и массы

Глубина	35.5 mm
Высота	27.4 mm
Ширина	21 mm
Масса нетто	35 g

Глубина (дюймов)	1.3976 inch
Высота (в дюймах)	1.0787 inch
Ширина (в дюймах)	0.8268 inch

Температуры

Температура хранения	-40 °C...85 °C	Температура окружающей среды	-40 °C...55 °C
Рабочая температура		Влажность	25 °C / отн. влажность 95 %, без образования конденсата

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

Расчетные данные UL

Сертификат № (cURus)	E223474
----------------------	---------

сторона управления

Номинальное напряжение	115 V AC
Мощность удержания	1,63 ВА
Индикация состояния	Зеленый светодиод

Номинальный ток, AC	14 mA
Сопротивление катушки	3610 Ω ± 10 %

Страна нагрузки

Номинальное напряжение переключения	250 V AC
Макс. частота коммутации при номинальной нагрузке	0.1 Hz
Коммутационное перенапряжение пост. тока, макс.	250 V
Переключающая способность пост. напряжения (резистивная), макс.	288 W @ 24 V
Задержка выключения	≤ 12 ms
Срок службы	2 x 107 циклов переключения

Непрерывный ток	12 A
Макс. коммутируемое напряжение, AC 250 V	
Переключающая способность перем. напряжения (резистивная), макс.	3000 VA
Задержка включения	≤ 20 ms
Тип контакта	2 CO contact (AgNi)
Мин. коммутационная способность	10 mA @ 12 V, 100 mA @ 5 V

Технические данные

Общие данные

Рабочая высота	≤ 2000 м, над уровнем моря	Кнопка проверки доступна	Да
Версия кнопки проверки	Тестовая кнопка с фиксацией, Тестовая кнопка без фиксации	Механический индикатор положения переключателя	Да
Цветовой код	прозрачный	Класс пожаростойкости UL 94	V-2

Координация изоляции

Номинальное напряжение	250 V	Степень загрязнения	3
Категория перенапряжения	III	Электрическая прочность вход-выход	2,5 кВдейств./ 1 мин
Диэлектрическая прочность смежных контактов	2,5 кВдейств./ 1 мин	Диэлектрическая прочность открытого контакта	1,5 кВдейств. / 1 мин.
Импульсное перенапряжение, до	4 кВ (1,2/50 мкс)	Вид защиты	IP40

Дополнительные сведения о сертификатах / стандартах

Сертификат № (CSA)	607178-80219312	Сертификат № (VDE)	40059812
Сертификат № (cURus)	E223474		

Размеры

Метод проводного соединения	Втычное соединение	Шаг в мм (P)	5.00 mm
-----------------------------	--------------------	--------------	---------

Классификации

ETIM 8.0	EC001437	ETIM 9.0	EC001437
ETIM 10.0	EC001437	ECLASS 14.0	27-37-16-01
ECLASS 15.0	27-37-16-01		

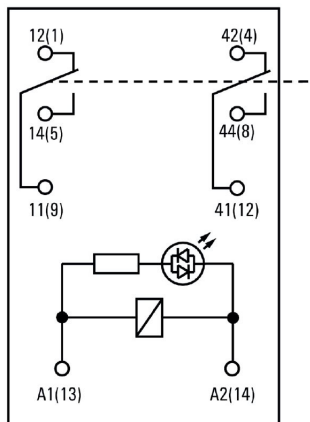
CRM20615TL

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

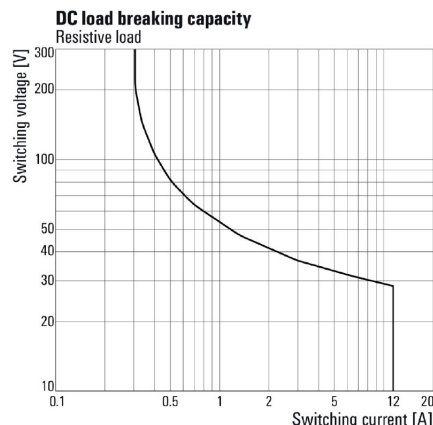
www.weidmueller.com

Изображения

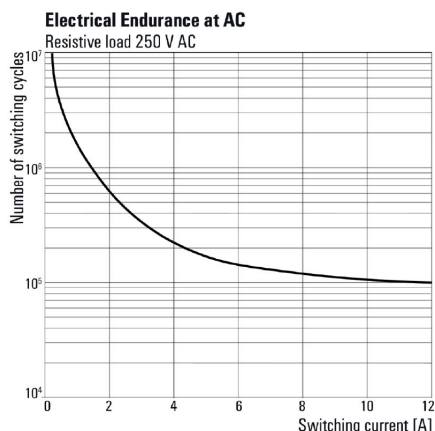
Connection diagram



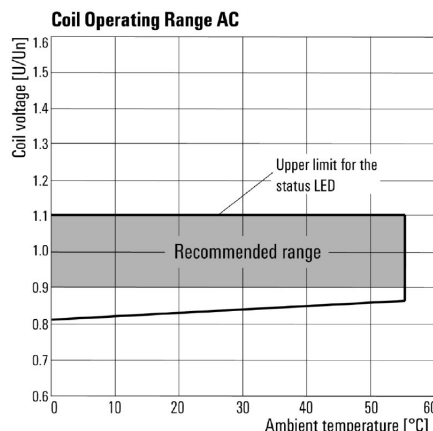
Graph



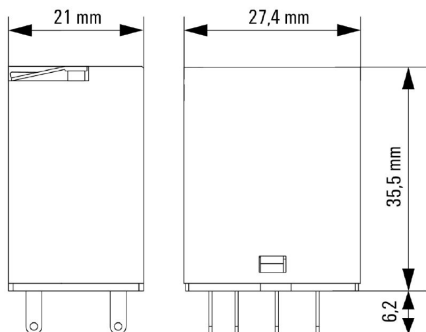
Graph



Graph



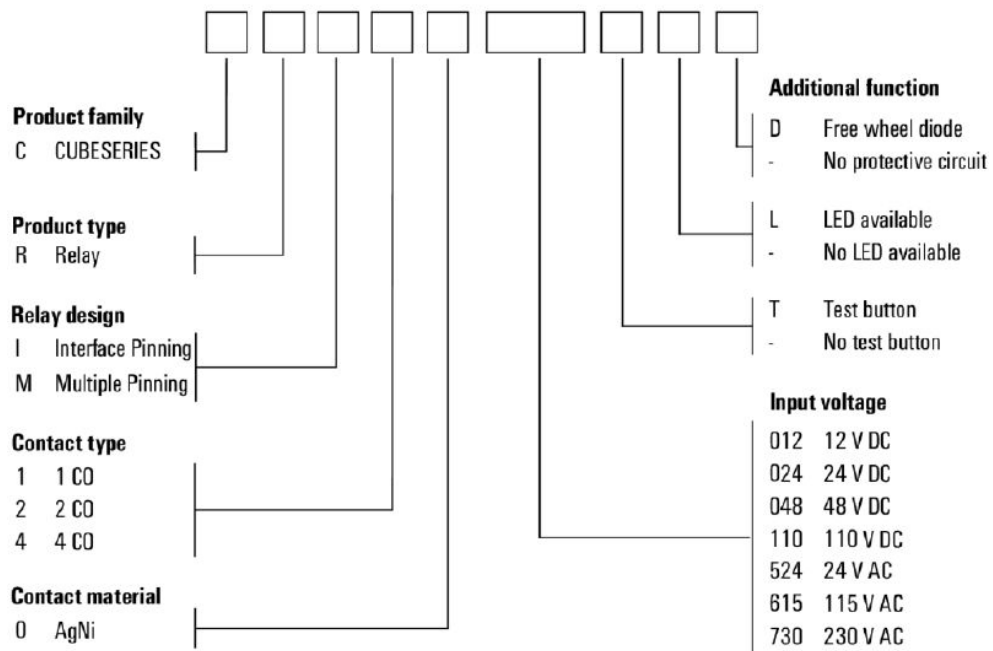
Dimensional drawing



Изображения

Miscellaneous

Type code CUBESERIES relay versions



Type codes



CRM20615TL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Светодиод



Основные данные для заказа

Тип	CXX L 63G	Версия
Заказ №	3053460000	CUBESERIES, Светодиодный модуль, Номинальное напряжение:
GTIN (EAN)	4099987023245	110...230 V UC, Втычное соединение
Кол.	20 ST	
Тип	CXX L 63R	Версия
Заказ №	3053450000	CUBESERIES, Светодиодный модуль, Номинальное напряжение:
GTIN (EAN)	4099987023238	110...230 V UC, Втычное соединение
Кол.	20 ST	

Модули защиты



Основные данные для заказа

Тип	CXX RC 53	Версия
Заказ №	3053400000	CUBESERIES, RC-элемент, Номинальное напряжение: 110...230 V
GTIN (EAN)	4099987023184	AC, Втычное соединение
Кол.	20 ST	
Тип	CXX V 73	Версия
Заказ №	3053490000	CUBESERIES, Защитный варистор, Номинальное напряжение:
GTIN (EAN)	4099987023276	220...240 V AC, Втычное соединение
Кол.	20 ST	



CRM20615TL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Гнезда реле



Гнезда реле для реле CUBE SERIES CRM

- Версия с 4 выходными переключающими группами контактов для реле с 2 и 4 переключающими группами контактов
- Винтовое соединение и соединение PUSH IN
- Гнезда PUSH IN с широкими толкателями для отверток с размером жала до 1,0 x 5,5 мм
- Различные возможные перемычки
- Подходящие принадлежности, например перемычки, фиксирующие зажимы и светодиодные модули

Основные данные для заказа

Тип	CSM P 4CO	Версия
Заказ №	3053140000	CUBE SERIES, Разъем реле, Количество контактов: 4,
GTIN (EAN)	4099987022965	Переключающий контакт, Ток: 8 A, PUSH IN
Кол.	10 ST	
Тип	CSM S 4CO	Версия
Заказ №	3053160000	CUBE SERIES, Разъем реле, Количество контактов: 4,
GTIN (EAN)	4099987022989	Переключающий контакт, Ток: 6 A, Винтовое соединение
Кол.	10 ST	

Перемычки



Основные данные для заказа

Тип	CXM CCP 2P BL	Версия
Заказ №	3053230000	CUBE SERIES, Перемычка
GTIN (EAN)	4099987023054	
Кол.	20 ST	
Тип	CXM CCP 2P RD	Версия
Заказ №	3053220000	CUBE SERIES, Перемычка
GTIN (EAN)	4099987023047	
Кол.	20 ST	
Тип	CXM CCP 8P BL	Версия
Заказ №	3053210000	CUBE SERIES, Перемычка
GTIN (EAN)	4099987023030	
Кол.	10 ST	
Тип	CXM CCP 8P RD	Версия
Заказ №	3053200000	CUBE SERIES, Перемычка
GTIN (EAN)	4099987023023	
Кол.	10 ST	



CRM20615TL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	CXM CCS 6P GY	Версия
Заказ №	3053180000	CUBESERIES, Перемычка
GTIN (EAN)	4099987023009	
Кол.	2 ST	

Фиксирующие зажимы



Фиксирующие зажимы для реле CUBESERIES CRI.

Пластиковый фиксирующий зажим:

- С функцией выталкивателя реле
 - Маркировочные пазы для маркеров MultiFit
 - Подходит для реле с контрольной кнопкой и без нее
- Металлический фиксирующий зажим:
- Для надежной фиксации реле в гнезде

Основные данные для заказа

Тип	CXM CLIP P	Версия
Заказ №	3053240000	CUBESERIES, Фиксирующий зажим
GTIN (EAN)	4099987023061	
Кол.	10 ST	
Тип	CXM CLIP M	Версия
Заказ №	3053190000	CUBESERIES, Фиксирующий зажим
GTIN (EAN)	4099987023016	
Кол.	25 ST	

Перемычки



Основные данные для заказа

Тип	CXX JMP 2P BL	Версия
Заказ №	3053260000	CUBESERIES, Перемычка
GTIN (EAN)	4099987023085	
Кол.	30 ST	
Тип	CXX JMP 2P RD	Версия
Заказ №	3053250000	CUBESERIES, Перемычка
GTIN (EAN)	4099987023078	
Кол.	30 ST	

Сопрягаемые детали

Гнезда реле



Гнезда реле для реле CUBESERIES CRM

- Версия с 4 выходными переключающими группами контактов для реле с 2 и 4 переключающими группами контактов
- Винтовое соединение и соединение PUSH IN
- Гнезда PUSH IN с широкими толкателями для отверток с размером жала до 1,0 x 5,5 мм
- Различные возможные перемычки
- Подходящие принадлежности, например перемычки, фиксирующие зажимы и светодиодные модули

Основные данные для заказа

Тип	CSM P 4CO	Версия
Заказ №	3053140000	CUBESERIES, Разъем реле, Количество контактов: 4,
GTIN (EAN)	4099987022965	Переключающий контакт, Ток: 8 A, PUSH IN
Кол.	10 ST	
Тип	CSM S 4CO	Версия
Заказ №	3053160000	CUBESERIES, Разъем реле, Количество контактов: 4,
GTIN (EAN)	4099987022989	Переключающий контакт, Ток: 6 A, Винтовое соединение
Кол.	10 ST	