

RCL425615T

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

www.weidmueller.com

Изображение изделия



Изображение аналогичное

Основные данные для заказа

Версия	, Реле, Количество контактов: 2, Переключающий контакт AgNi, Номинальное напряжение: 115 В AC, Ток: 8 А, Втычное соединение
Заказ №	2494300000
Тип	RCL425615T
GTIN (EAN)	4050118517514
Кол.	20 Штука

RCL425615T

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Размеры и массы

Глубина	29 mm	Глубина (дюймов)	1.1417 inch
Высота	15.7 mm	Высота (в дюймах)	0.6181 inch
Ширина	12.7 mm	Ширина (в дюймах)	0.5 inch
Масса нетто	13 g		

Температуры

Температура хранения	Температура окружающей среды	-40 °C...70 °C
Рабочая температура		

Экологическое соответствие изделия

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

сторона управления

Номинальное напряжение	115 V AC	Индикация состояния	Нет
------------------------	----------	---------------------	-----

Сторона нагрузки

Номинальное напряжение переключения	250 V AC	Макс. коммутируемое напряжение, AC 132 V
Тип контакта	2 CO contact (AgNi)	

Общие данные

Цветовой код	прозрачный
--------------	------------

Координация изоляции

Степень загрязнения	3	Вид защиты	IP67
---------------------	---	------------	------

Размеры

Метод проводного соединения	Втычное соединение
-----------------------------	--------------------

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		