

RCLKIT 230VAC 1CO LED RT

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

www.weidmueller.com

Изображение изделия


Изображение аналогичное

Основные данные для заказа

Исполнение	RIDERSERIES RCL, Релейный модуль, Количество контактов: 1, Переключающий контакт AgNi 90/10, Номинальное напряжение: 230 В AC, Ток: 16 А, Винтовое соединение
Номер для заказа	7940006160
Тип	RCLKIT 230VAC 1CO LED RT
GTIN (EAN)	4032248474752
Кол.	10 Шт.
Соответствующее реле	8693320000
Соответствующее основание	8690830000

Дата создания 11 апреля 2021 г. 16:22:47 CEST

RCLKIT 230VAC 1CO LED RT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Высота	78 мм	Высота (в дюймах)	3,071 inch
Глубина	66 мм	Глубина (дюймов)	2,598 inch
Масса нетто	67,6 g	Ширина	16 мм
Ширина (в дюймах)	0,63 inch		

Температуры

Температура хранения	-40 °C...70 °C	Рабочая температура	-40 °C...70 °C
Влажность	40 °C / отн. влажность 93 %, без образования конденсата		

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

сторона управления

Индикация состояния	Красный светодиод	Мощность удержания	0,75 ВА
Напряжение срабатывания / отпускания, тип.	172.5 V / 34.5 V AC	Номин. управляющее напряжение	230 V AC
Номинальный ток, AC	3,2 mA	Сопrotивление катушки	32500 Ω ± 15 %
Схема защиты	Безынерционный диод		

Сторона нагрузки

Задержка включения	≤ 7 ms	Задержка выключения	≤ 4 ms
Макс. коммутируемое напряжение, AC	240 V	Мин. коммутационная способность	1 mA @ 24 V, 10 mA @ 12 V, 100 mA @ 5 V
Непрерывный ток	16 A	Номин. напряжение переключения	250 V AC
Переключающая способность перем. напряжения (резистивная), макс.	4000 VA	Переключающая способность пост. напряжения (резистивная), макс.	384 W @ 24 V
Пусковой ток	30 A / 4 c		

Данные о контактах

Тип контакта	1 Переключающий контакт (AgNi 90/10)	Срок службы	Катушка перем. тока, 10 x 10 ⁶ циклов переключения
--------------	--------------------------------------	-------------	---------------------------------------------------------------

Общие данные

Рейка	TS 35	Кнопка проверки	Нет
Механический индикатор положения переключателя	Нет	Цветовой код	черный
Класс пожаростойкости UL 94	V-2		

Координация изоляции

Вид защиты	IP20	Группа изоляционного материала	C
Диэлектрическая прочность, вход/выход	5 kV _{eff} / 1min	Категория перенапряжения	III
Номинальное напряжение	250 V	Расстояние утечки и разделительное расстояние (вход - выход)	≥ 10 мм
Степень загрязнения	2		

Дата создания 11 апреля 2021 г. 16:22:47 CEST

Статус каталога 12.03.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

RCLKIT 230VAC 1CO LED RT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные**Дополнительные сведения о сертификатах / стандартах**

Нормы	DIN EN 50178	Номер сертификата (CSA), реле	249409-2426937
Номер сертификата (cURus), реле	E224238	Номер сертификата (cURus), основание	E223759

Размеры

Метод проводного соединения	Винтовое соединение	Диапазон размеров зажимаемых проводников, измерительное соединение,	2,5 mm ²
Диапазон зажима, мин.	0,5 mm ²	Диапазон зажима, макс.	2,5 mm ²
Размер лезвия	Размер PH0		

Классификации

ETIM 6.0	EC001437	ETIM 7.0	EC001437
ECLASS 9.0	27-37-16-01	ECLASS 9.1	27-37-16-01
ECLASS 10.0	27-37-16-01	ECLASS 11.0	27-37-16-01

Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии

[EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity](#)

Технические данные

[EPLAN, WSCAD](#)

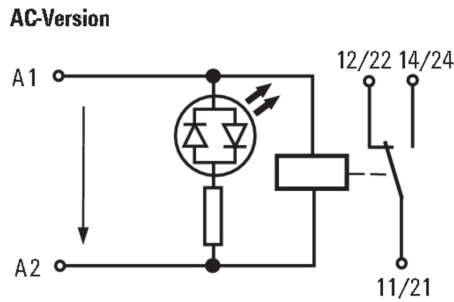
RCLKIT 230VAC 1CO LED RT

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

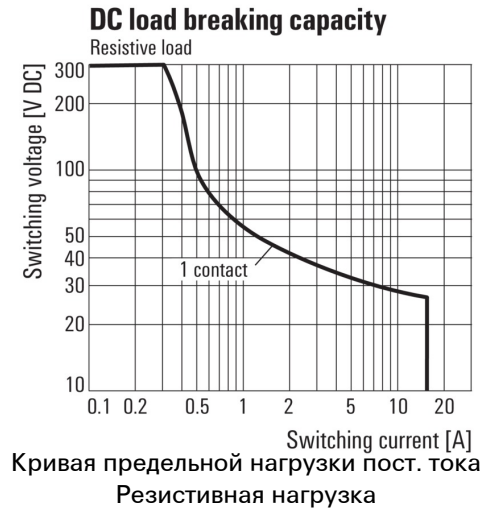
www.weidmueller.com

Изображения

Схема соединений



Graph



Graph

