

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия







Изображение аналогичное

Отдельные реле версии D-SERIES DRM

- 4 перекл. контакта
- Катушки перем. тока
- С кнопкой проверки и встроенным светодиодным индикатором состояния

Основные данные для заказа

Исполнение	D-SERIES DRM, Реле, Количество контактов: 4, Переключающий контакт, AgNi 5 мкм Au, AgNi, золочение, Номинальное напряжение: 24 В DC, Ток: 5 A, Втычное соединение
Номер для заказа	7760056189
Тип	DRM570024LT AU
GTIN (EAN)	4032248922284
Кол.	20 Шт.

Дата создания 11 апреля 2021 г. 14:38:37 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Высота	27,4 мм	Высота (в дюймах)	1,079 inch
Глубина	35,7 мм	Глубина (дюймов)	1,406 inch
Масса нетто	35 g	Ширина	21 мм
Ширина (в дюймах)	0,827 inch		

Температуры

Температура хранения	-40 °C70 °C	Рабочая температура	-40 °C55 °C
Влажность	3585 % отн. влажности, без появления конденсата		

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1

сторона управления

Индикация состояния	Зеленый светодиод	Мощность удержания	0.9 Вт
Напряжение срабатывания /		Номин. управляющее напряжение	
отпускания, тип.	18 V / 2.4 V DC		24 V DC
Номинальный ток, DC	37,8 мА	Сопротивление катушки	$630~\Omega\pm10~\%$

Сторона нагрузки

Задержка включения	≤ 20 ms	Задержка выключения	≤ 20 ms
Макс. частота коммутации при		Мин. коммутационная способность	
номинальной нагрузке	0,1 Hz		1 mA @ 1 V
Непрерывный ток	5 A	Номин. напряжение переключения	250 V AC
Переключающая способность перем.		Переключающая способность пост.	
напряжения (резистивная), макс.	1250 VA	напряжения (резистивная), макс.	120 W @ 24 V
Пусковой ток	10 A / 50 ms		

Данные о контактах

Тип контакта	4 Переключающий	Сопротивление контакта	
	контакт (AgNi 5 мкм Au,	·	
	AgNi, золочение)	≤ 50 mΩ	
Срок службы	201106		
Срок служоы	20*10 ^⁰ коммутаций		

Общие данные

Кнопка проверки	да (с возможностью блокировки)	
Механический индикатор положения переключателя	Да	
Цветовой код	прозрачный	
Компонент с классом горючести UL94	Компонент	Крышка реле
	Класс горючести UL94	V-2
	Компонент	Опорная пластина реле
	Класс горючести UL94	V-0
	Компонент	Индикатор состояние реле
	Класс горючести UL94	НВ
	Компонент	Кнопка проверки реле
	Класс горючести UL94	HB



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Координация изоляции

Вид защиты		Диэлектрическая прочность открытог	0
	IP20	контакта	1 kV _{eff} / 1 min
Диэлектрическая прочность смежны контактов	ıx 1 kV _{eff} / 1 min	Диэлектрическая прочность, вход/ выход	1,8 кВ _{действ.} / 1 мин.
Импульсное перенапряжение, до	6 кВ (1,2/50 мкс)	Категория перенапряжения	III
Номинальное напряжение	250 V	Расстояние утечки и разделительное расстояние (вход – выход)	≥ 5,5 мм
Степень загрязнения	2		

Дополнительные сведения о сертификатах / стандартах

Нормы IEC 61810-1, EN 60664-1:2007, EN 61000-6-2:2005, EN 61000-6-4:2007 +

A1:2011

Размеры

Метод проводного соединения Втычное соединение

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	0
соответствии	EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity
Технические данные	STEP
Технические данные	EPLAN, WSCAD



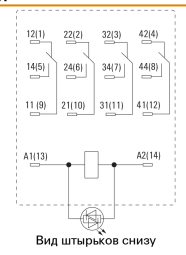
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Схема соединений



Graph

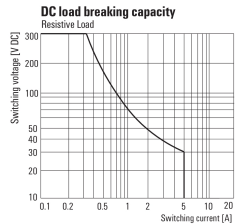
10⁵ 250VAC cosq = 0.4 inductive load 10⁴ 10⁴

Electrical endurance

Срок службы электрики

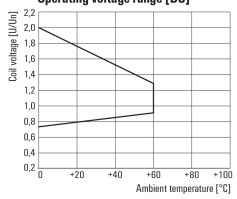
Switching current [A]

Graph



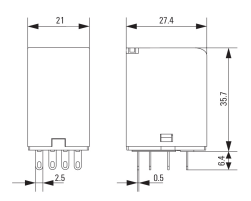
Кривая предельной нагрузки пост. тока **Graph** Резистивная нагрузка

Operating voltage range [DC]



Диапазон рабочего напряжения пост. тока

Dimensional drawing





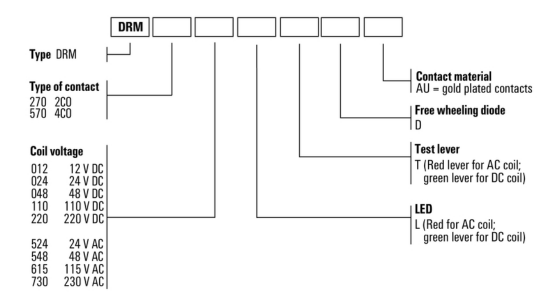
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Miscellaneous



Типы кодов