



Втычное реле, 3 переключающих контакта реле или светодиод 38 мм, 24 В DC

торговая марка изделия	SIRIUS
наименование изделия	штыпсельное реле
наименование типа изделия	LZX
Общие технические данные	
потребляемая активная мощность	1 200 mW
напряжение отпускания, в процентах относительно входного напряжения	10 %
ударопрочность согласно МЭК 60068-2-27	10g / 11 ms
вибропрочность согласно МЭК 60068-2-6	30 ... 150 Hz: 2g
частота коммутации без нагрузки	6 000 1/h
частота коммутации с нагрузкой	1 200 1/h
коммутационная характеристика	моностабильный
исполнение функции коммутации	переключатель
исполнение функции коммутации принудительно коммутируемый	Нет
механический срок службы (коммутационных циклов) типичный	20 000 000
коммутационная износостойкость при AC-15 при 230 В типичный	300 000
тепловой ток	10 A
справочный идентификатор согласно МЭК 81346-2:2009	K
Директива RoHS (дата)	05/01/2012
Цепь тока управления/ управление	
оперативное напряжение питания при постоянном токе	24 V
• расчетное значение	
коэффициент рабочего диапазона, напряжение оперативного питания, расчетное значение при постоянном токе	
• исходное значение	0,9
• конечное значение	1,4
исполнение релейного привода	поляризованный
компонент изделия втычной цоколь	Нет
Вспомогательный контур	
тип коммутационного контакта	переключающий контакт
материал коммутирующих контактов	AgNi 90/10
число размыкающих контактов для вспомогательных контактов	0
число замыкающих контактов для вспомогательных контактов	0
число переключающих контактов для вспомогательных контактов	3

Цепь главного тока	
тип напряжения	пост. ток
Подсоединения/ клеммы	
функция изделия съемная клемма	Нет
Монтаж/ крепление/ размеры	
монтажное положение	любой
вид креплений	цокольный монтаж
высота	36,5 mm
ширина	35,5 mm
глубина	69 mm
Условия окружающей среды	
окружающая температура	
• при эксплуатации	-40 ... +60 °C
• при хранении	-40 ... +60 °C
• при транспортировке	-40 ... +60 °C
Сертификаты/ допуски к эксплуатации	
<div>General Product Approval</div> <div> <div>Confirmation</div> <div>      </div> </div>	
Declaration of Conformity	

Marine / Shipping

other



[Confirmation](#)

Дополнительная информация

Информация об упаковке

[Информация об упаковке](#)

Information- and Downloadcenter (каталоги, брошюры,...)

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (Каталог и система обработки заказов)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=LZX:MT321024>

Онлайн-генератор Cax

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=LZX:MT321024>

Service&Support (руководства, инструкции по эксплуатации, сертификаты, указания, FAQ,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/LZX:MT321024>

Банк изображений (фотографии продуктов, двухмерные размерные чертежи, трехмерные модели, схемы приборов, макросы EPLAN, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=LZX:MT321024&lang=en

Характеристика: Derating

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/LZX:MT321024/manual>



