



RC-элемент, 110–230 В AC

Общие технические данные		
исполнение индикатора светодиод	Нет	
степень защиты IP	IP00	
исполнение функции коммутации принудительно коммутируемый	Нет	
справочный идентификатор согласно МЭК 81346-2:2009	R	
Директива RoHS (дата)	05/01/2012	
Цепь тока управления/ управление		
оперативное напряжение питания при переменном токе		
• при 50 Гц расчетное значение	110 ... 230 V	
• при 60 Гц расчетное значение	110 ... 230 V	
частота оперативного напряжения питания		
• 1 расчетное значение	50 Hz	
• 2 расчетное значение	60 Hz	
частота напряжения питания для цепи вспомогательного и оперативного тока расчетное значение	50 ... 60 Hz	
компонент изделия втычной цоколь	Нет	
Вспомогательный контур		
число размыкающих контактов для вспомогательных контактов	0	
число замыкающих контактов для вспомогательных контактов	0	
число переключающих контактов для вспомогательных контактов	0	
Цепь главного тока		
тип напряжения	перем. ток	
Подсоединения/ клеммы		
функция изделия съёмная клемма	Нет	
Монтаж/ крепление/ размеры		
монтажное положение	любой	
высота	10,5 mm	
ширина	11,4 mm	
глубина	32 mm	
Условия окружающей среды		
окружающая температура		
• при хранении	-25 ... +70 °C	
• при транспортировке	-25 ... +70 °C	
Сертификаты/ допуски к эксплуатации		
General Product Approval	Declaration of Conformity	other



#### Дополнительная информация

Siemens has decided to exit the Russian market (see here).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens is working on the renewal of the current EAC certificates.

Please contact your local Siemens office on the status of validity of the EAC certification if you intend to import or offer to supply these products to an EAC relevant market (other than the sanctioned EAEU member states Russia or Belarus).

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=LZS:PTMU0730>

Онлайн-генератор Cax

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=LZS:PTMU0730>

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

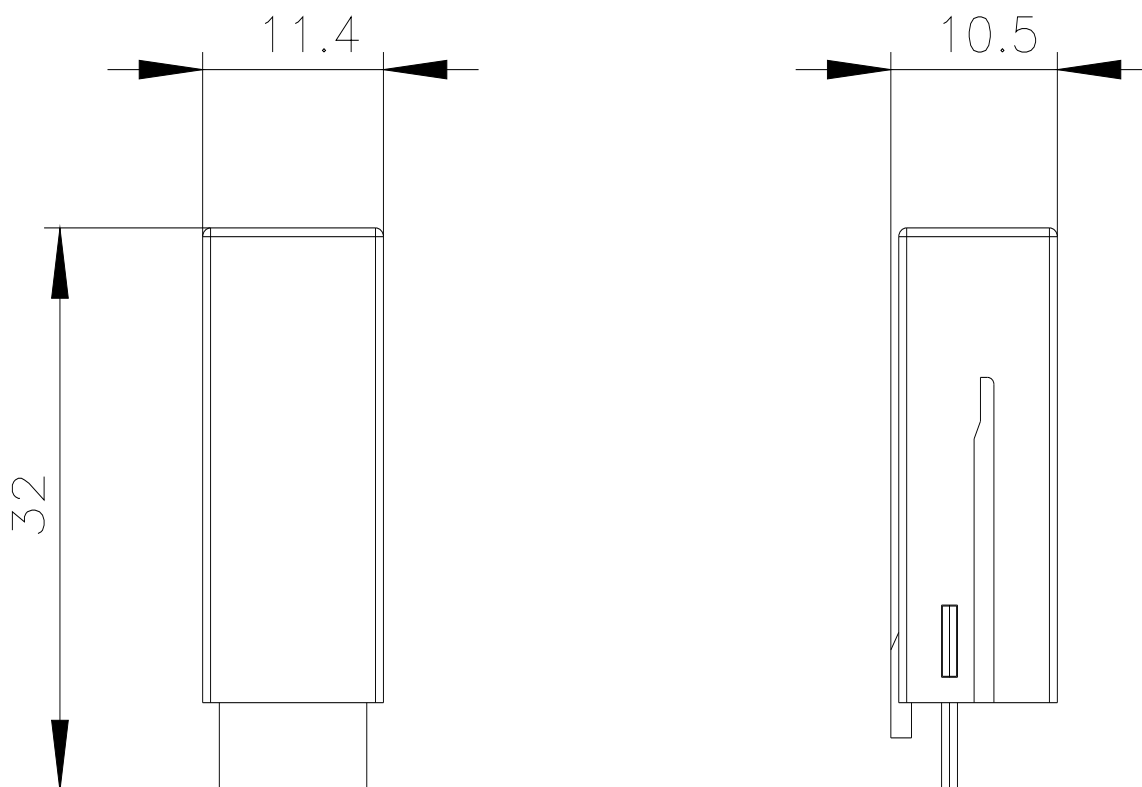
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/LZS:PTMU0730>

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

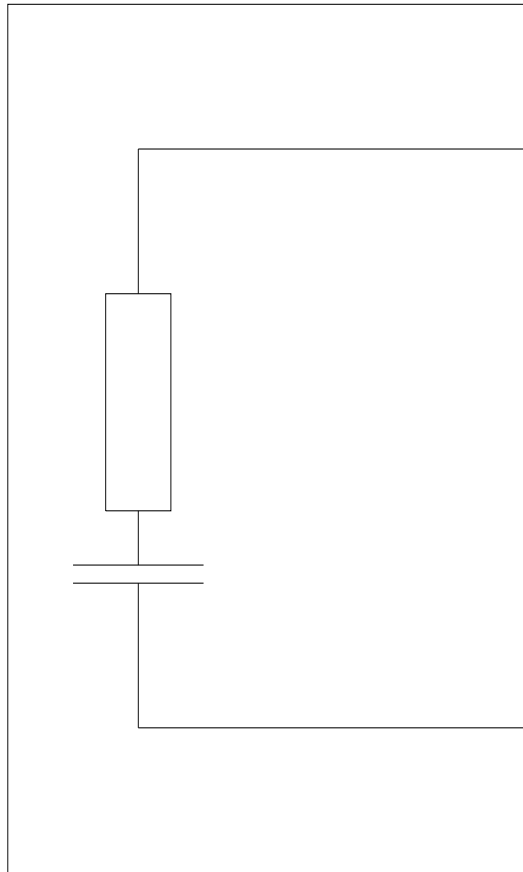
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=LZS:PTMU0730&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=LZS:PTMU0730&lang=en)

Характеристика: Derating

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/LZS:PTMU0730/manual>



**-R**



---

последнее изменение:

23.12.2020 