

Ограничитель перенапряжения Резистивно-емкостное звено (RC) 240–400 В АС для установки на контакторы без блоков дополнительных контактов/с блоками дополнительных контактов

Общие технические данные

наименование изделия		ограничитель перенапряжения
исполнение ограничителя перенапряжений		RC-звено
окружающая температура		
• при хранении	°C	-40 ... +80
• при эксплуатации	°C	-25 ... +55

Цепь тока управления/ управление

тип напряжения оперативного напряжения питания		Переменный ток
частота оперативного напряжения питания		
• 1 расчетное значение	Hz	50
• 2 расчетное значение	Hz	60
оперативное напряжение питания 1		
• при переменном токе		
— при 50 Гц	V	240 ... 400
— при 60 Гц	V	400 ... 240

Сертификаты/ допуски к эксплуатации

сертификат соответствия	CE / UL / CSA
General Product Approval	Declaration of Conformity



Test Certificates	Marine / Shipping	other
-------------------	-------------------	-------

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

Environment

[Environmental Confirmations](#)

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=3TX4490-3U>

Онлайн-генератор Сак

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3TX4490-3U>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3TX4490-3U>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3TX4490-3U&lang=en

последнее изменение:

22.10.2022 