

Ограничитель перенапряжения Оградительный диод со светодиодом 70–150 В DC для установки на контакторы без блоков дополнительных контактов/с блоками дополнительных контактов

Общие технические данные		
наименование изделия		ограничитель перенапряжения
исполнение ограничителя перенапряжений		диод
окружающая температура		
• при хранении	°C	-40 ... +80
• при эксплуатации	°C	-25 ... +55
Цепь тока управления/ управление		
тип напряжения оперативного напряжения питания		Постоянный ток
оперативное напряжение питания 1		
• при постоянном токе	V	70 ... 150
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](#)



[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

## 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=3TX4490-4B>

Онлайн-генератор Cax

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3TX4490-4B>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3TX4490-4B>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3TX4490-4B&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TX4490-4B&lang=en)

последнее изменение:

22.10.2022 