

Ограничитель перенапряжения Варистор со светодиодом 48–127 В AC/24–70 В DC для установки на контакторы без блоков дополнительных контактов/с блоками дополнительных контактов






Общие технические данные

Наименование продукта	ограничитель перенапряжения
Исполнение ограничителя перенапряжения	с варистором

Цепь тока управления/ управление

Вид напряжения управляющего напряжения питания		AC/DC
Частота питающего напряжения цепи управления		
<ul style="list-style-type: none"> • 1 расчетное значение 	Hz	50
<ul style="list-style-type: none"> • 2 расчетное значение 	Hz	60
Управляющее напряжение питания 1		
<ul style="list-style-type: none"> • при постоянном токе 	V	127 ... 150
<ul style="list-style-type: none"> • при переменном токе 		
<ul style="list-style-type: none"> — при 50 Гц 	V	48 ... 127
<ul style="list-style-type: none"> — при 60 Гц 	V	127 ... 48

Сертификаты/ допуски к эксплуатации

General Product Approval	Test Certificates	Shipping Approval
  	Special Test Certificate	Type Test Certificates/Test Report 
Shipping Approval	other	
	Miscellaneous	Environmental Confirmations
		Confirmation

Дополнительная информация

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=3TX4490-4H>

Онлайн-генератор Cax

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

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

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

Банк изображений (фотографии продуктов, двухмерные размерные чертежи, трехмерные модели, схемы приборов,

макросы EPLAN, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TX4490-4H&lang=en

последнее изменение:

08.01.2020