



предохранитель-разъединитель 3-пол., коммутируемый, новый дизайн для защиты вторичной обмотки трансформаторов до 500 кВА для предохранителей NH GTR 722 A макс., 400 В AC, и NH3 ножевой разъединитель до 1000 А

версия	
торговая марка изделия	SETRON
наименование изделия	Предохранительный выключатель нагрузки-разъединитель
исполнение изделия	В форме планки
тип коммутационного контакта коммутационный контакт с двойным размыканием	Нет
исполнение вспомогательного расцепителя	отсутств.
исполнение системы контроля предохранителей	без
исполнение выключателя нагрузки реечный	Да
Общие технические данные	
число полюсов	3
число полюсов примечание	3-полюсный переключаемый
тип устройства	Для системы сборных шин 185 мм
типоразмер плавких вставок предохранителей	NH3
система предохранителей	предохранитель NH
напряжение	
напряжение развязки расчетное значение	1 000 V
класс защиты	
степень защиты IP с лицевой стороны	IP30
рассеивание	
мощность потерь [Вт]	
<ul style="list-style-type: none"> при расчетном значении тока при переменном токе в теплом рабочем состоянии на каждый полюс 	100 W
<ul style="list-style-type: none"> макс. 	300 W
рабочий ток	
<ul style="list-style-type: none"> при AC-21 В при 400 В расчетное значение 	722 A
<ul style="list-style-type: none"> при AC-21 В при 500 В расчетное значение 	722 A
<ul style="list-style-type: none"> при AC-21 В при 690 В расчетное значение 	722 A
<ul style="list-style-type: none"> при AC-23 В при 400 В расчетное значение 	722 A
Главная цель	
рабочий ток	
<ul style="list-style-type: none"> расчетное значение 	722 A
<ul style="list-style-type: none"> при емкостной нагрузке при 400 В расчетное значение 	410 A
<ul style="list-style-type: none"> при емкостной нагрузке при 500 В расчетное значение 	300 A
пригодность	
пригодность к применению	Защита трансформатора
пригодность к использованию	
<ul style="list-style-type: none"> главный выключатель 	Нет
<ul style="list-style-type: none"> выключатель-разъединитель 	Да
<ul style="list-style-type: none"> аварийный выключатель 	Нет

- защитный выключатель
- ремонтный выключатель

Нет
Нет

Подробнее

компонент изделия

- расцепитель напряжения
- расцепитель мин. напряжения
- расцепитель мин. напряжения с опережающим контактом

Нет
Нет
Нет

короткое замыкание

условный ток короткого замыкания (Iq)

- при AC-21 В при 400 В расчетное значение
- при AC-21 В при 500 В расчетное значение
- при AC-21 В при 690 В расчетное значение
- при AC-22 В при 400 В расчетное значение
- при AC-22 В при 500 В расчетное значение
- при AC-22 В при 690 В расчетное значение
- при AC-23 В при 400 В расчетное значение
- при AC-23 В при 500 В расчетное значение
- при AC-23 В при 690 В расчетное значение

50 kA
50 kA
50 kA
50 kA
50 kA
50 kA
50 kA
50 kA
50 kA

связи

расположение электрического соединения для главной цепи

Подключение плоской шиной

исполнение электрического соединения для главной цепи

шинный зажим

Механическая конструкция

высота

662 mm

ширина

100 mm

глубина

195 mm

вид креплений

Подключение плоской шиной, M 12

монтажное положение

вертикальной

расстояние между центрами шин

185 mm

расстояние между центрами шин

- 40 мм
- 50 мм
- 60 мм
- 100 мм
- 185 мм

Нет
Нет
Нет
Нет
Да

масса нетто

9 kg

условия окружающей среды

окружающая температура при эксплуатации

- мин.
- макс.

-25 °C
55 °C

General Product Approval

Declaration of Conformity

other

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

Environment

[Environmental Confirmations](#)

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 (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=3NJ4153-3BF01>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NJ4153-3BF01>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

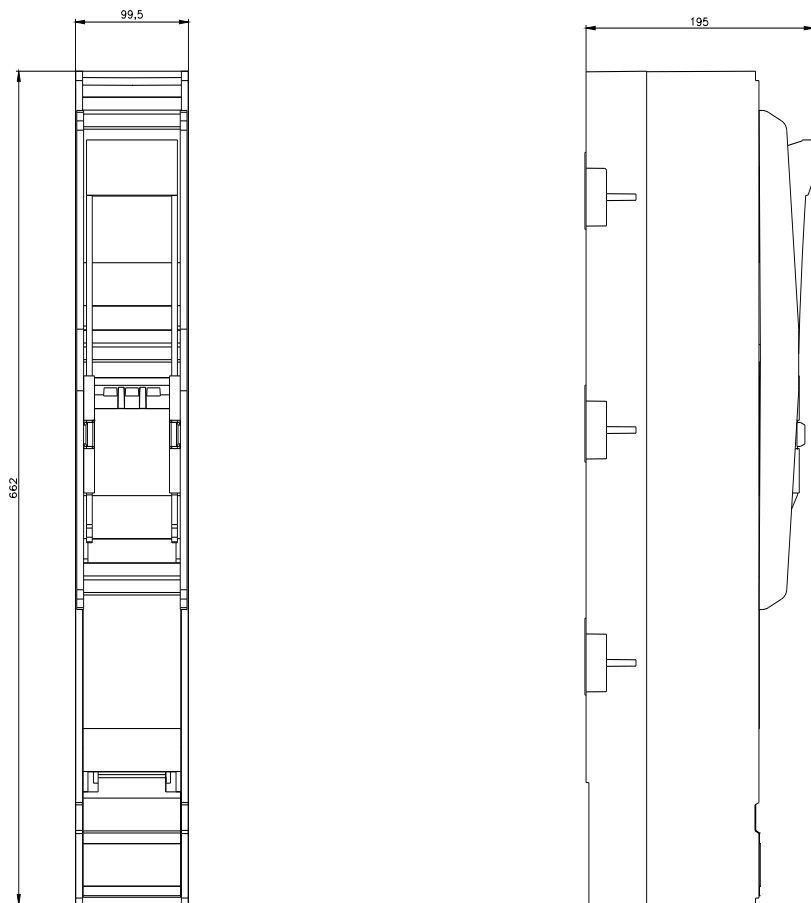
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NJ4153-3BF01

CAx-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>



последнее изменение:

29.07.2022 

