

SENTRON, cylindrical fuse link, 22x58 mm, 25 A, gG, Un AC: 690 V



версия	
фирменное название продукта	SENTRON
наименование продукта	Цилиндрическая предохранительная вставка
Общие технические данные	
Эксплуатационный класс вставки предохранителя	gG
Размер вставки предохранителя	22x58 мм
вид напряжения	перем. ток
Рабочий ток / при переменном токе / расчетное значение	25 A
Напряжение питания / при постоянном токе	250 V
рабочее напряжение / расчетное значение	690 V
рассеивание	
Мощность потерь [Вт] / при расчётном токе / при переменном токе / при теплом эксплуатационном состоянии / на полюс	2,9 W
Главная цепь	
Рабочий ток	
<ul style="list-style-type: none"> номинальное значение 	25 A

Подробнее

Компонент продукта / сигнализатор удара нет

Механическая конструкция

монтажное положение Произвольно, предпочтительно вертикально

вес-нетто 52 g

Сертификаты

условное обозначение

- согласно DIN EN 61346-2 F
- согласно IEC 81346-2:2009 F

Declaration of Conformity

Test Certificates

[Miscellaneous](#)



Дополнительная информация

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=3NW6210-1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NW6210-1>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NW6210-1

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



