

вставка предохранителя DIAZED 500 В инерц., TNDZ, E16, 10 A



| версия | | | |
|---|--|-------|-------------|
| торговая марка изделия | SENTRON | | |
| наименование изделия | Предохранитель DIAZED | | |
| исполнение изделия | для защиты кабелей и проводов | | |
| исполнение плавкой вставки предохранителя | Предохранительная вставка DIAZED | | |
| Общие технические данные | | | |
| класс характеристики срабатывания | инерционный (T) | | |
| типоразмер системы безопасности согласно DIN EN 60269-1 | NDz | | |
| эксплуатационный класс вставки предохранителя | gG | | |
| напряжение питания | | | |
| напряжение питания при постоянном токе | 500 V | | |
| класс защиты | | | |
| степень защиты IP | IP20, с подключенными проводами | | |
| Коммутационная способность | | | |
| коммутационная способность по току при постоянном токе согласно МЭК 60947-2 расчетное значение | 1,6 kA | | |
| рассеивание | | | |
| мощность потерь [Вт] | 1,4 W | | |
| мощность потерь [Вт] при расчетном значении тока при переменном токе в теплом рабочем состоянии на каждый полюс | 1,4 W | | |
| появление | | | |
| цветовая кодировка плавкой вставки предохранителя | красный | | |
| Подробнее | | | |
| описание изделия | при помощи конусного болта или пригнанных втулок | | |
| Механическая конструкция | | | |
| монтажное положение | произвольно, предпочтительно вертикально | | |
| масса нетто | 11 g | | |
| условия окружающей среды | | | |
| окружающая температура при эксплуатации | | | |
| • мин. | -5 °C | | |
| • макс. | 40 °C | | |
| экологическая категория | до 45°C при относит. влажности 95% | | |
| экологическая категория при хранении | атм. влажность 90% при 20°C | | |
| General Product Approval | Declaration of Conformity | other | Environment |

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

[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=5SA251>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5SA251>

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

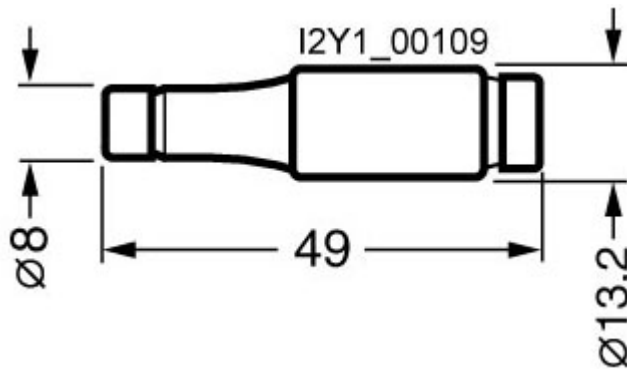
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SA251

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



последнее изменение:

24.06.2022

