

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



| 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 |

Дополнительная информация**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>

