



вставка предохранителя NEOZED, D02, 20 A, gR, Un AC: 400 В, Un DC: 250 В, SILIZED

| версия | | |
|--|--|-------|
| торговая марка изделия | SENTRON | |
| наименование изделия | NEOZED плавкая вставка | |
| исполнение изделия | SILIZED | |
| исполнение плавкой вставки предохранителя | Предохранительная вставка Neozed | |
| Общие технические данные | | |
| типоразмер системы безопасности согласно DIN EN 60269-1 | D02 | |
| эксплуатационный класс вставки предохранителя | gR | |
| напряжение питания | | |
| напряжение питания | | |
| <ul style="list-style-type: none"> при переменном токе расчетное значение | 400 V | |
| <ul style="list-style-type: none"> при постоянном токе | 250 V | |
| рабочее напряжение расчетное значение | 400 V | |
| степень защиты IP | IP20, с подключенными проводами | |
| коммутационная способность по току согласно МЭК 60947-2 | 50 kA | |
| расчетное значение | | |
| рассеивание | | |
| мощность потерь [Вт] при расчетном значении тока при переменном токе в теплом рабочем состоянии на каждый полюс | 8,1 W | |
| Главная цепь | | |
| рабочий ток расчетное значение | 20 A | |
| появление | | |
| цветовая кодировка плавкой вставки предохранителя | Синий | |
| ном. предельная отключающая способность при коротком замыкании (I _{cu}) при переменном токе расчетное значение | 50 kA | |
| Механическая конструкция | | |
| монтажное положение | Произвольно, предпочтительно вертикально | |
| масса нетто | 12 g | |
| окружающая температура при эксплуатации | | |
| <ul style="list-style-type: none"> мин. | -25 °C | |
| <ul style="list-style-type: none"> макс. | 40 °C | |
| экологическая категория | До 45°C при относит. влажности 95% | |
| General Product Approval | Declaration of Conformity | other |

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

Environment

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=5SE1320>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5SE1320>

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

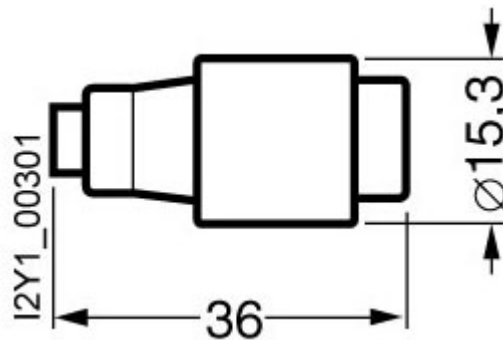
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SE1320

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



последнее изменение:

27.01.2023

