



вставка предохранителя NEOZED, D02, 50 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	12 W			
Главная цепь				
рабочий ток расчетное значение	50 A			
появление				
цветовая кодировка плавкой вставки предохранителя	Белый			
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	14 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%			
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">General Product Approval</td> <td style="width: 33%;">Declaration of Conformity</td> <td style="width: 33%;">other</td> </tr> </table>		General Product Approval	Declaration of Conformity	other
General Product Approval	Declaration of Conformity	other		

[Confirmation](#)



EG-Konf.

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

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?mfb=5SE1350>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5SE1350>

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

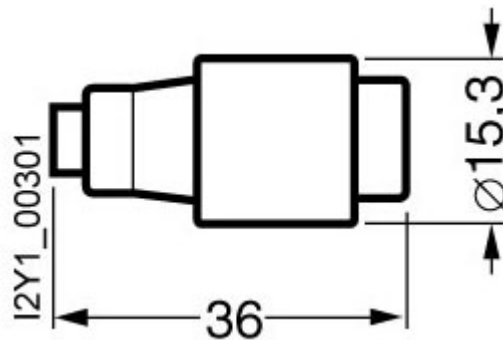
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=5SE1350

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



последнее изменение:

27.01.2023

