



вставка предохранителя NEOZED, D01, 10 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		D01
эксплуатационный класс вставки предохранителя		gR
напряжение питания		
напряжение питания		
• при переменном токе расчетное значение		400 V
• 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 расчетное значение		50 kA
рассеивание		
мощность потерь [Вт] при расчетном значении тока при переменном токе в теплом рабочем состоянии на каждый полюс		6,9 W
Главная цепь		
рабочий ток расчетное значение		10 A
появление		
цветовая кодировка плавкой вставки предохранителя		Красный
ном. предельная отключающая способность при коротком замыкании (Icu) при переменном токе расчетное значение		50 kA
Механическая конструкция		
монтажное положение		Произвольно, предпочтительно вертикально
масса нетто		7 g
окружающая температура при эксплуатации		
• мин.		-25 °C
• макс.		40 °C
экологическая категория		До 45°C при относит. влажности 95%
General Product Approval		Declaration of Conformity
		other

[Confirmation](#)



EG-Konf.

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

Environment

[Environmental Confirmations](#)

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=5SE1310>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5SE1310>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SE1310

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



