

вставка предохранителя NEOZED, D02, 20 A, gG, Un AC: 400 В, Un DC: 250 В, с лужеными контактными колпачками



версия	
торговая марка изделия	SENTRON
наименование изделия	NEOZED плавкая вставка
исполнение изделия	С оцинкованными контактными колпачками
вариант изделия	10-я упаковка
исполнение плавкой вставки предохранителя	Предохранительная вставка Neozed
Общие технические данные	
типоразмер системы безопасности согласно DIN EN 60269-1	D02
эксплуатационный класс вставки предохранителя	gG
напряжение питания	
напряжение питания	
<ul style="list-style-type: none"> при переменном токе расчетное значение при постоянном токе 	400 V 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	1,5 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	13 g
окружающая температура при эксплуатации	
<ul style="list-style-type: none"> мин. макс. 	-25 °C 40 °C
экологическая категория	До 45°C при относит. влажности 95%
General Product Approval	Declaration of Conformity

[Confirmation](#)



Test Certificates	other	Environment
Type Test Certificates/Test Report	Miscellaneous	Environmental Confirmations
Miscellaneous	Special Test Certificate	Confirmation
Miscellaneous	Confirmation	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=5SE2320>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5SE2320>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SE2320

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



