



вставка предохранителя DIAZED 500 В для защиты кабелей и линий gG, разм. DII, E27, 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	прочее
типоразмер системы безопасности согласно DIN EN 60269-1	DII
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	8 kA
рассеивание	
мощность потерь [Вт]	1,6 W
мощность потерь [Вт] при расчетном значении тока при переменном токе в теплом рабочем состоянии на каждый полюс	1,6 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	27 g
условия окружающей среды	
окружающая температура при эксплуатации	-5 °C
<ul style="list-style-type: none"> • мин. • 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

[Confirmation](#)



Declaration of Conformity	Test Certificates	other	Environment		
 EG-Konf.	Special Test Certificate	Type Test Certificates/Test Report	Confirmation	Miscellaneous	Environmental Conformations

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=5SB251>

[Service&Support \(Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...\)](#)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5SB251>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SB251

[CAx-Online-Generator](#)

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

[Tender specifications](#)

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



