



вставка предохранителя DIAZED 690 В для защиты кабелей и линий эксплуатационный класс gG размер DIII, E33, 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	DIII	
эксплуатационный класс вставки предохранителя	gG	
напряжение питания		
напряжение питания при постоянном токе	600 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]	1,4 W	
мощность потерь [Вт] при расчетном значении тока при переменном токе в теплом рабочем состоянии на каждый полюс	1,4 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	70 g	
условия окружающей среды		
окружающая температура при эксплуатации		
• мин.	-5 °C	
• 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	other

Environment

[Environmental Con-
firmations](#)

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=5SD8010>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5SD8010>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SD8010

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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

