



версия	
торговая марка изделия	SENTRON
наименование изделия	Предохранитель DIAZED
исполнение изделия	для полупроводникового контактора
исполнение плавкой вставки предохранителя	Вставка предохранителя SILIZED, модель DIAZED
Общие технические данные	
класс характеристики срабатывания	сверхбыстро действующий (FF)
типоразмер системы безопасности / согласно DIN EN 60269-1	DII
эксплуатационный класс вставки предохранителя	gR
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]	12,3 W
мощность потерь [Вт] / при расчетном значении тока / при переменном токе / в теплом рабочем состоянии / на каждый полюс	12,3 W
электричество	
рабочий ток	
• при переменном токе / расчетное значение	20 A
появление	
цветовая кодировка плавкой вставки предохранителя	прочее
Подробнее	
описание изделия	при помощи конусного болта или пригнанных втулок
Механическая конструкция	
монтажное положение	произвольно, предпочтительно вертикально
масса нетто	30 g
условия окружающей среды	
окружающая температура / при эксплуатации	
• мин.	-5 °C
• макс.	40 °C
экологическая категория	до 45°C при относит. влажности 95%

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates	other
--------------------------	---------------------------	-------------------	-------



[Type Test Certificate/Test Report](#) [Environmental Confirmations](#) [Miscellaneous](#)

Дополнительная информация

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=5SD430>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5SD430>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SD430

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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

