

сборная шина трехфазного тока вильчатая, 1000 мм для цоколя предохранителя NEOZED D01/D02



версия	
торговая марка изделия	SENTRON
наименование изделия	сборная шина трехфазного тока
исполнение изделия	D01/D02
исполнение сборной шины	пластинчатая
Общие технические данные	
обработка поверхности луженый	Нет
Главная цепь	
рабочий ток расчетное значение	120 A
Подробнее	
характеристика изделия гибкий	Да
Механическая конструкция	
ширина	15 mm
длина	1 000 mm
толщина сборной шины	17 mm
масса нетто	562 g
материал шинопровода	SF-Cu F 24
General Product Approval	Declaration of Conformity
	other

[Confirmation](#)



[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=5SH5320>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5SH5320>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SH5320

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



