

сборная шина, с перфорацией, шаг деления 27 мм для цоколя предохранителя NEOZED D02 оголенная медь, 36 мм², 1000 мм



версия		
торговая марка изделия	SENTRON	
наименование изделия	сборная шина	
исполнение изделия	D02, CU 36 мм ²	
исполнение сборной шины	ровная	
Общие технические данные		
обработка поверхности луженый	Нет	
Главная цель		
рабочий ток расчетное значение	168 A	
Подробнее		
характеристика изделия гибкий	Да	
Механическая конструкция		
ширина	3 mm	
длина	1 000 mm	
толщина сборной шины	12 mm	
масса нетто	260 g	
материал шинопровода	SF-Cu F 24	
General Product Approval	Declaration of Conformity	other

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

Environment

[Environmental Confirmations](#)

Дополнительная информация

Siemens has decided to exit the Russian market (see here).
<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens is working on the renewal of the current EAC certificates.

Please contact your local Siemens office on the status of validity of the EAC certification if you intend to import or offer to supply these products to an EAC relevant market (other than the sanctioned EAEU member states Russia or Belarus).

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=5SH5322>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5SH5322>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SH5322

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

последнее изменение:

24.06.2022 

