



шинный адаптер, длина 45 x 200 мм для системы сборных шин 60 мм, проставка прилагается 2 соед. элемента прилагается монтажная шина с винтовым креплением

| версия | |
|-------------------------------|------------------|
| торговая марка изделия | SENTRON |
| наименование изделия | шинный держатель |
| исполнение изделия | Принадлежности |
| число монтажных реек | 1 |
| Механическая конструкция | |
| высота | 200 mm |
| ширина адаптера | 45 mm |
| глубина | 63 mm |
| толщина шинопровода | |
| • мин. | 5 mm |
| расстояние между центрами шин | 60 mm |
| масса нетто | 217 g |

General Product Approval



[Confirmation](#)



Declaration of Conformity

Test Certificates

Marine / Shipping



[Miscellaneous](#)

[Special Test Certificate](#)



Marine / Shipping

other



[Miscellaneous](#)

other

Railway

Environment

[Confirmation](#)

[Vibration and Shock](#)

[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?mfb=8US1250-5AS10>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/8US1250-5AS10>

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

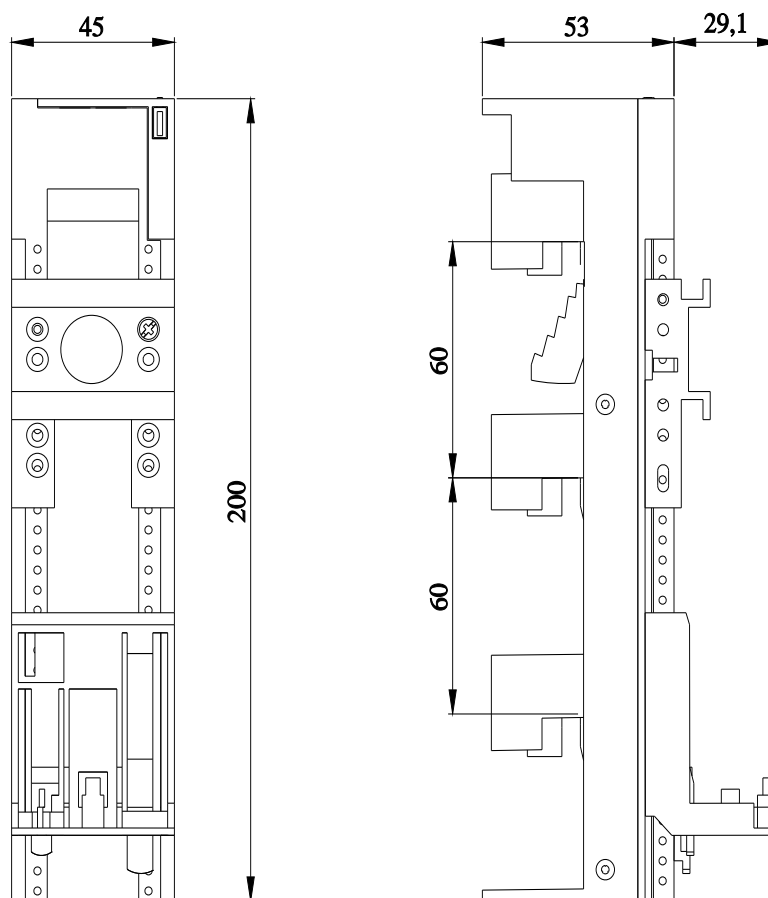
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=8US1250-5AS10

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



последнее изменение:

22.07.2022

