

BD01-160-2-1 TRUNKING UNIT 160A

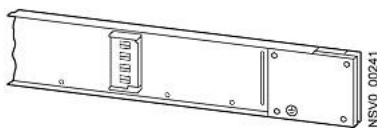


Рисунок аналогичен

версия	
наименование изделия	шинная коробка для системы шинного распределителя BD01
наименование типа изделия	BD01-160-2-1
Общие технические данные	
конфигурация шинопроводов	L1,L2,L3,N
напряжение	
напряжение развязки (Ui)	
<ul style="list-style-type: none"> при переменном токе расчетное значение при постоянном токе расчетное значение 	400 V
рабочее напряжение при переменном токе	
<ul style="list-style-type: none"> при 50 Гц расчетное значение макс. при 60 Гц расчетное значение макс. 	400 V
класс защиты	
степень защиты IP	IP54
Главная цель	
рабочая частота расчетное значение	
<ul style="list-style-type: none"> мин. макс. 	50 Hz
рабочий ток	
<ul style="list-style-type: none"> для электрической цепи 1 при переменном токе при 50 Гц расчетное значение макс. для электрической цепи 1 при переменном токе при 60 Гц расчетное значение макс. 	160 A
появление	
цвет	светло-серый
число	
число проводников	5
число проводников без защитного провода (PE)	4
связи	
сечение провода проводника (PE)N	34,1 mm ²
Отводные точки	
расположение отводов	односторонний
расстояние между отводами	1 m
число отводов макс.	1
Механическая конструкция	
высота	90 mm
ширина	25 mm
длина	2 000 mm
длина короба шинопровода	2 m

вид креплений	потолок / стена
монтажное положение короба шинопровода	горизонтально
материал шинопровода	медь

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=BVP:233567>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/BVP:233567>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=BVP:233567

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

последнее изменение:

01.07.2021 

