

Device adapter MCCB, 3-pole, 160 A Busbar center-to-center spacing 60 mm for 3VA10/11, 200 x 77 mm Contacting to the adapter is included in supply



версия	
фирменное название продукта	SENTRON
наименование продукта	Адаптер устройства
исполнение продукта	Принадлежности
Напряжение изоляции / расчетное значение	800 V
прочность по отношению к импульсному напряжению / расчетное значение	6 kV
Рабочий ток / при переменном токе / расчетное значение	160 A
рабочее напряжение / при переменном токе / расчетное значение	690 V
рассеивание	
Мощность потерь [Вт]	12 W
Мощность потерь [Вт] / при расчётном токе / при переменном токе / при теплом эксплуатационном состоянии / на полюс	10 W
пригодность к использованию	3VA10/11, VA50/51
Механическая конструкция	
высота	200 mm

ширина	77 mm
длина	200 mm
Расстояние между центрами шин	60 mm
вес-нетто	569 g

Сертификаты

General Product Approval	Test Certificates	Shipping Approval
---------------------------------	--------------------------	--------------------------



[Special Test Certificate](#)

[Miscellaneous](#)



other

[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=8US1213-4AU01>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/8US1213-4AU01>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8US1213-4AU01

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



