



доп. контакт с 1 НО и 1 НЗ, для 230/400 В AC для 5TT58 и 5TT50

версия	
торговая марка изделия	SENTRON
наименование изделия	Выключатель вспомогательного тока
исполнение изделия	Возможность монтажа
исполнение изделия заводской установки	Нет
напряжение питания	
рабочее напряжение	
• расчетное значение	230 V
Коммутационная способность	
коммутационная способность по току ном. значение	6 A
текущий контроль	
тип напряжения оперативного напряжения	AC
Подробнее	
число блоков дополнительных контактов аварийного отключения	0
число размыкающих контактов	1
число замыкающих контактов	1
число переключающих контактов	0
дополнение изделия монтируемый	Контакты / реле
дополнение изделия	Выключатель вспомогательного тока
Механическая конструкция	
число монтажных единиц в ширину	1
масса нетто	41 g
General Product Approval	Declaration of Conformity



[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)



EG-Konf.

other	Environment	
Confirmation	Miscellaneous	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=5TT5910-1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5TT5910-1>

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

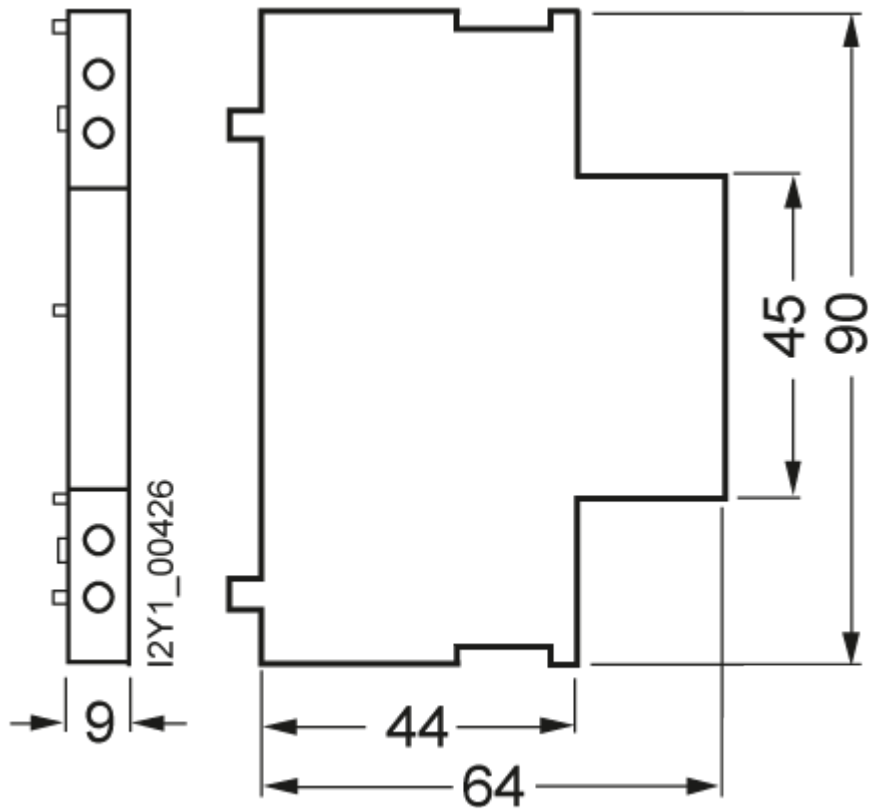
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TT5910-1

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



последнее изменение:

14.03.2023

