



контактор INSTA с 4 НО контакт на 230 В AC, 400 В 25 А управляющее напряжение 230 В AC, 220 В DC


| версия  |   |
|---|---|
| торговая марка изделия  | SENTRON   |
| наименование изделия  | Контакторы Insta  |
| исполнение изделия  | 4 нормальное разомкнутых контакта                               |
| тип напряжения рабочего напряжения  | Переменный ток  |
| тип напряжения рабочего напряжения для приведения в действие  | AC/DC   |
| напряжение питания  |   |
| рабочее напряжение расчетное значение   |   |
| • мин.  | 400 V   |
| • макс.   | 400 V   |
| класс защиты  |   |
| степень защиты IP   | IP20  |
| рассеивание   |   |
| мощность потерь [Вт] при расчетном значении тока при переменном токе в теплом рабочем состоянии на каждый полюс | 2,2 W   |
| текущий контроль  |   |
| оперативное напряжение питания  |   |
| • расчетное значение  | 230 V   |
| • расчетное значение макс.  | 230 V   |
| • при постоянном токе расчетное значение  | 220 V   |
| Подробнее   |   |
| компонент изделия ползунок для ручного переключения   | Нет   |
| число размыкающих контактов   | 0   |
| число замыкающих контактов  | 4   |
| дополнение изделия встраиваемый дополнительные устройства   | Да  |
| связи   |   |
| указание по установке и монтажу   | для обеспечения отвода тепла необходимо запланировать проставки |
| Механическая конструкция  |   |
| высота  | 90 mm   |
| ширина  | 35 mm   |
| глубина   | 71 mm   |
| монтажная глубина   | 64 mm   |
| число монтажных единиц в ширину   | 2   |
| масса нетто   | 150 g   |
| General Product Approval  |   |
| Declaration of Conformity   |   |

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)



| Declaration of Conformity   | Test Certificates                        | other                         | Environment                  |   |
|---|--|-------------------------------|------------------------------|---|
| <br>EG-Konf. | <a href="#">Special Test Certificate</a> | <a href="#">Miscellaneous</a> | <a href="#">Confirmation</a> | <a href="#">Environmental Confirmations</a> |

### 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=5TT5030-0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5TT5030-0>

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

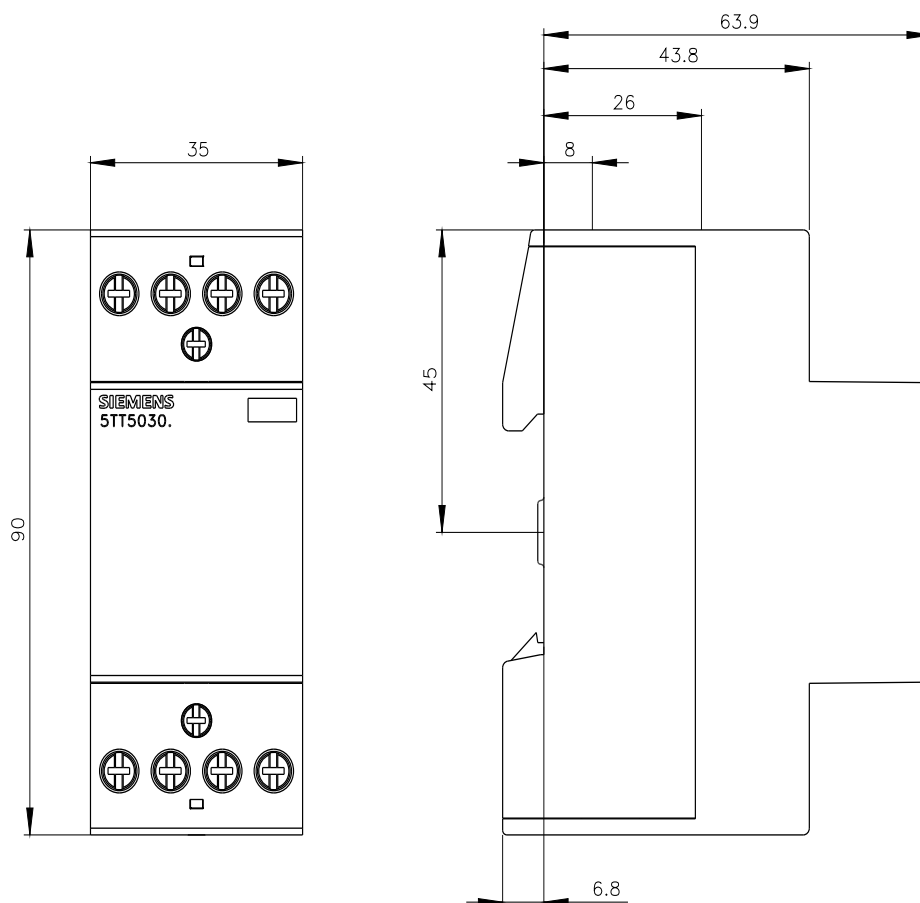
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mfb=5TT5030-0](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=5TT5030-0)

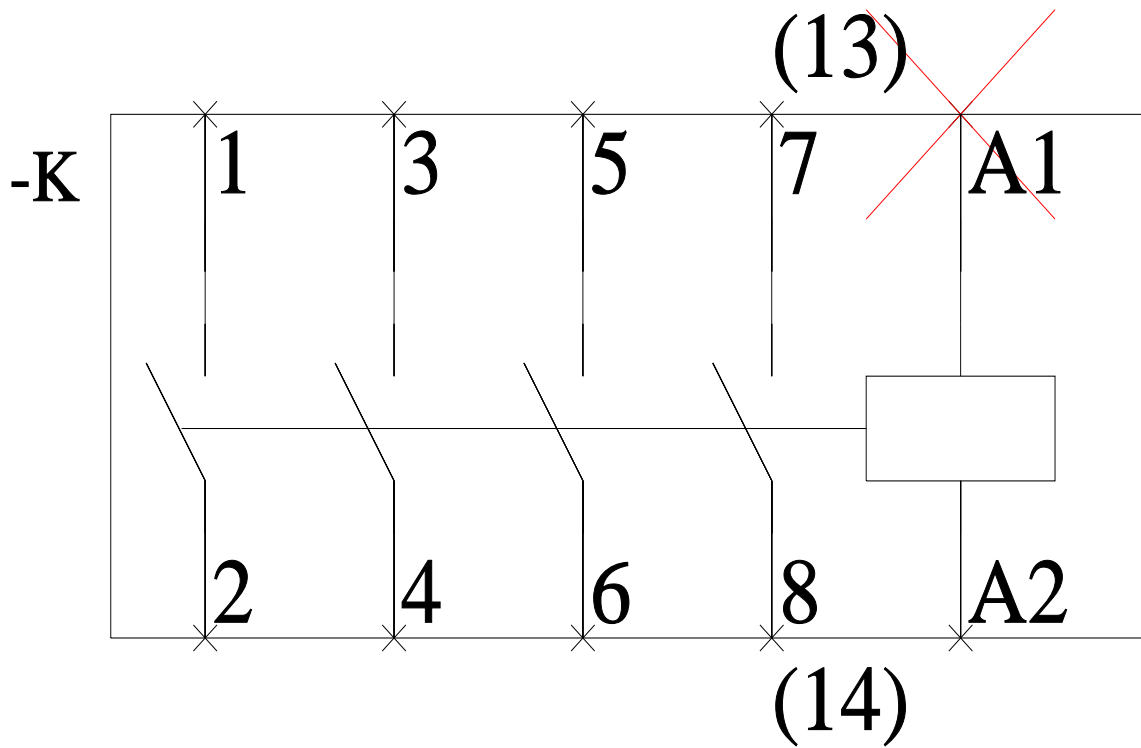
CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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





последнее изменение:

25.06.2022

