

INSTA contactor 0/1-automatic with 1 NO contact and 1 NC contact
Contact for 230 V AC, 400V 20A Control 230 V AC 220 V DC



версия	
фирменное название продукта	SENTRON
наименование продукта	Контакторы Insta
исполнение продукта	1 нормально разомкнутый контакт 1 нормально замкнутый контакт
вид напряжения / рабочего напряжения	Переменный ток
Вид напряжения / рабочего напряжения / для включения	AC/DC
напряжение питания	
Рабочий ток / при переменном токе / расчетное значение	20 A
рабочее напряжение / расчетное значение	
<ul style="list-style-type: none"> • мин. 230 V • макс. 230 V 	
класс защиты	
степень защиты IP	IP20
рассеивание	

Мощность потерь [Вт] / при расчётном токе / при переменном токе / при теплом эксплуатационном состоянии / на полюс	1,7 W
--	-------

Главная цепь	
Рабочий ток / расчетное значение	20 A

текущий контроль	
Управляющее напряжение питания	
• расчетное значение	230 V
• расчетное значение / макс.	230 V
• при постоянном токе / расчетное значение	220 V

Подробнее	
Компонент продукта / задвижка для ручного переключения	да
Количество размыкающих контактов	1
Количество замыкающих контактов	1
Расширение продукта / встраиваемые / дополнительные устройства	да

Механическая конструкция	
высота	90 mm
ширина	17,5 mm
глубина	71 mm
монтажная глубина	64 mm
количество модулей в ширину	1
вес-нетто	150 g

Сертификаты	
условное обозначение	
• согласно DIN EN 61346-2	Q
• согласно IEC 81346-2:2009	Q

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates
---------------------------------	----------------------------------	--------------------------



[Miscellaneous](#)



[Special Test Certificate](#)

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?mf=5TT5001-6>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5TT5001-6>

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

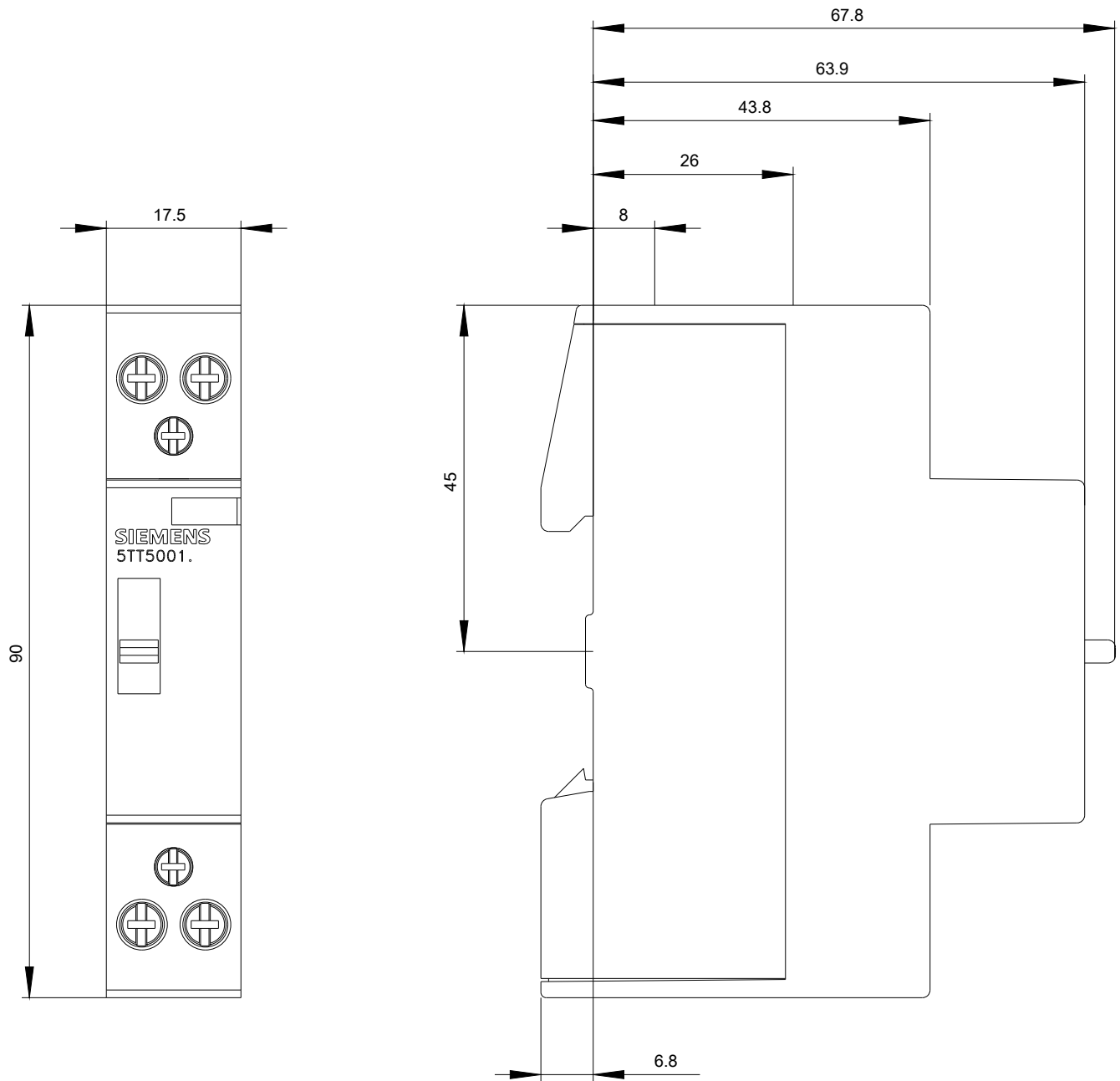
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TT5001-6

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



-K

