

INSTA contactor 0/1-automatic with 2 NO contacts Contact for 230 V AC, 400V 20A Control AC/24 V DC



версия	
Фирменное название продукта	SETRON
Наименование продукта	Контакторы Insta
Исполнение продукта	2 нормально разомкнутых контакта
Вид напряжения / рабочего напряжения	Переменный ток
Вид напряжения / для включения	AC/DC
напряжение питания	
Ток / при переменном токе / расчетное значение	20 A
рабочее напряжение / расчетное значение	
• минимально	230 V
• максимальное	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	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• расчетное значение</li> </ul>	24 V
<ul style="list-style-type: none"> <li>• расчетное значение / максимальное</li> </ul>	24 V
<ul style="list-style-type: none"> <li>• при постоянном токе / расчетное значение</li> </ul>	24 V

#### Подробнее

Компонент продукта / задвижка для ручного переключения	да
Расширение продукта / встраиваемые / дополнительные устройства	да

#### число

Количество размыкающих контактов	0
Количество замыкающих контактов	2

#### 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	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• согласно DIN EN 61346-2</li> </ul>	Q
<ul style="list-style-type: none"> <li>• согласно IEC 81346-2:2009</li> </ul>	Q

#### General Product Approval

#### Declaration of Conformity



[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=5TT5000-8>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5TT5000-8>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5TT5000-8](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TT5000-8)

##### CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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







