

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



Versão	
nome da marca do produto	SETRON
designação do produto	Contactores Insta
execução do produto	1 contacto de fecho 1 contacto de abertura
tipo de tensão / da tensão de serviço	CA
Tipo de tensão / da tensão de serviço / para acionamento	CA/CC
Tensão de alimentação	
corrente de serviço / com AC / valor estipulado	20 A
Tensão de serviço / valor estipulado	
• mínimo	230 V
• máximo	230 V
Classe de proteção	
classe de proteção IP	IP20
Dissipação	
Potência de perda [W] / com valor de corrente estipulado / com AC / com estado de funcionamento quente / por polo	1,7 W

## Circuito principal

corrente de serviço / valor estipulado 20 A

## Atual de controle

Tensão de alimentação de comando

- valor estipulado 230 V
- valor estipulado / máximo 230 V
- com DC / valor estipulado 220 V

## Detalhes do produto

Componente do produto / Correção para comutação manual Sim

Número de contactos de abertura 1

Número de contactos de fecho 1

Expansão do produto / montável / Dispositivos adicionais Sim

## Projeto mecânico

altura 90 mm

largura 17,5 mm

profundidade 71 mm

profundidade da montagem 64 mm

Número de unidades modulares de largura 1

peso líquido 150 g

## Certificados

indicadores de referência

- segundo a DIN EN 61346-2 Q
- segundo a IEC 81346-2:2009 Q

### General Product Approval

### Declaration of Conformity

### Test Certificates



CCC



UL

[Miscellaneous](#)



EG-Konf.

[Special Test Certificate](#)

## Outras informações

### Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

### Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pt/pt/Catalog/product?mlfb=5TT5001-6>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/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](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TT5001-6)

### CAX-Online-Generator

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





