

Contactor INSTA con 1 contacto NA y 1 NC, Contacto para AC  
230V, 400V 20 A Control AC/DC 24V



### La versión

Nombre comercial del producto	SETRON
Designación del producto	Contactores de instalación
Tipo de producto	1 NA + 1 NC
Tipo de corriente / de la tensión de empleo	AC
Tipo de corriente / para mando	CA/CC

### La tensión de alimentación

Corriente / con AC / valor asignado	20 A
Tensión de empleo / valor asignado	
• mín.	230 V
• máx.	230 V

### Clase de protección

Grado de protección IP	IP20
------------------------	------

### Disipación

Pérdidas [W] / con valor asignado de la intensidad / con AC / en estado operativo caliente / por polo	1,7 W
--	-------

### Circuito principal

Intensidad de empleo / valor asignado	20 A
---------------------------------------	------

### Corriente de control

Tensión de alimentación del circuito de mando	
• valor asignado	24 V
• valor asignado / máx.	24 V
• con DC / valor asignado	24 V

### Detalles del producto

Componente del producto / corredera para conmutación manual	No
Ampliación del producto / incorporable / dispositivos complementarios	Sí

### Número

Número de contactos NC	1
Número de contactos NA	1

### Diseño Mecánico

Altura	90 mm
Anchura	17,5 mm
Profundidad	71 mm
Profundidad de montaje	64 mm
Número de módulos de anchura	1
Peso neto	150 g

### Certificados

Designaciones de referencia	
• según EN 61346-2	Q
• según IEC 81346-2:2009	Q

<b>General Product Approval</b>	<b>Declaration of Conformity</b>
---------------------------------	----------------------------------



[Miscellaneous](#)



### Más información

**Information- and Downloadcenter (Catálogos, Folletos,...)**

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

**Industry Mall (sistema de pedido online)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/es/es/Catalog/product?mlfb=5TT5001-2>

**Service&Support (Manuales, certificados, características, FAQ,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/5TT5001-2>

**Base de datos de imágenes (fotos de producto, dibujos acotados 2D, modelos 3D, esquemas de conexiones, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5TT5001-2](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TT5001-2)

**CAX-Online-Generator**

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







