

Contactor INSTA 0/1 automático con 1 contacto NA y 1 NC,
Contacto para AC 230V, 400V 20 A Control AC 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 / de la tensión de empleo / para mando | CA |

La tensión de alimentación

| | |
|--|-------|
| Intensidad de empleo / con AC / valor asignado | 20 A |
| Tensión de empleo / valor asignado | |
| • mín. | 250 V |
| • máx. | 250 V |

Clase de protección

| | |
|------------------------|------|
| grado de protección IP | IP20 |
|------------------------|------|

Capacidad de conmutación

| | |
|--|---------|
| Poder de corte, potencia activa / con carga de lámparas incandescentes | 1 000 W |
|--|---------|

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 | |
| <ul style="list-style-type: none"> • valor asignado | 24 V |
| <ul style="list-style-type: none"> • valor asignado / máx. | 24 V |

Detalles del producto

| | |
|---|----|
| Componente del producto / corredera para conmutación manual | Sí |
| Número de contactos NC | 1 |
| Número de contactos NA | 1 |
| Ampliación del producto / incorporable / dispositivos complementarios | Sí |

Diseño Mecánico

| | |
|------------------------------|-------|
| altura | 90 mm |
| anchura | 18 mm |
| profundidad | 71 mm |
| Profundidad de montaje | 0 mm |
| Número de módulos de anchura | 1 |
| peso neto | 148 g |

Certificados

| | |
|--|---|
| designaciones de referencia | |
| <ul style="list-style-type: none"> • según EN 61346-2 | Q |
| <ul style="list-style-type: none"> • según IEC 81346-2:2009 | Q |

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



CCC

[Miscellaneous](#)



EG-Konf.

[Special Test Certificates](#)

[Environmental Confirmations](#)

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=5TT5801-8>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/5TT5801-8>

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=5TT5801-8



