



interruptor de comutação 20A 2CI

| Versão | |
|---|------------------------|
| nome da marca do produto | SETRON |
| designação do produto | Chave de comutação |
| versão do produto | 2 contactos inversores |
| versão da função de comutação | chave de comutação |
| Dados técnicos gerais | |
| quantidade de polos | 1 |
| resistência ao curto-circuito | 10 kA |
| tipo de tensão da tensão de serviço | CA |
| Tensão de alimentação | |
| tensão de serviço valor nominal | 400 V |
| range de valores da frequência de operação | 50/60 Hz |
| Classe de proteção | |
| grau de proteção IP | Outros |
| Capacidade de comutação | |
| capacidade de interrupção corrente valor nominal | 0,06 kA |
| Dissipação | |
| potência dissipada [W] em valor nominal de corrente em CA em estado operacional quente por ponto de ligação | 0,7 W |
| Circuito principal | |
| corrente de serviço valor nominal | 20 A |
| Detalhes do produto | |
| componente do produto lâmpada de sinalização | No |
| número de contatos inversores | 2 |
| Função do produto | |
| função do produto abertura positiva (conforme DIN VDE 0113) | No |
| secção transversal do condutor conectável em condutor flexível com tratamento de terminal de condutor isolado | |
| • mínimo | 1 mm ² |
| • máximo | 6 mm ² |
| secção transversal do condutor conectável em condutor rígido | |
| • mínimo | 1 mm ² |
| • máximo | 6 mm ² |
| torque de aperto em terminais com parafuso | |
| • mínimo | 0,8 N·m |
| • máximo | 1 N·m |
| Projeto mecânico | |
| altura | 90 mm |

| | |
|---|--------|
| profundidade | 64 mm |
| profundidade de montagem | 70 mm |
| número de unidades de divisão da largura | 1 |
| Peso líquido por ME | 89 g |
| temperatura ambiente durante operação | |
| • mínimo | -5 °C |
| • máximo | 40 °C |
| temperatura ambiente durante o armazenamento mínimo | -25 °C |

Homologações certificados

| | |
|-------------|--------------------------|
| Environment | General Product Approval |
|-------------|--------------------------|

[Environmental Con-
firmations](#)



[Environmental Con-
firmations](#)



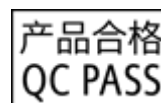
[Confirmation](#)

| | | |
|--------------------------|-------------------|-------|
| General Product Approval | Test Certificates | other |
|--------------------------|-------------------|-------|



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)



Outras informações

Informações sobre a embalagem

[Informações sobre a embalagem](#)

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

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

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

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pt/pt/Catalog/product?mlfb=5TE8162>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/5TE8162>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TE8162

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

Curvas características

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP="HAUPT"></mmp_prod_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)



última alteração:

12/04/2025 