



Figure similar

acessórios para seccionador de corte em carga com fusíveis construção em linha, encaixável transformador 100/1A, term. 0,5, 1,5 VA

Versão	
nome da marca do produto	SETRON
designação do produto	Conversor de corrente
versão do produto	acessórios para interruptor-seccionador com fusíveis 3NJ6
qualidade do produto calibrado	No
tensão de serviço	0,72 kV
tensão de isolamento valor nominal	3 kV
designação do fator limitativo de sobrecorrente	FS 5
corrente	
• na entrada valor nominal	100 A
• na saída valor nominal	1 A
classe de precisão do transformador de corrente	classe 0,5
range de valores da frequência de operação	50/60 Hz
Classe de proteção	
grau de proteção IP	IP20
aptidão para aplicação para utilização no exterior	No
aptidão para aplicação para utilização no interior	Si
Conexões	
versão da conexão elétrica na saída	conexão parafusada
Projeto mecânico	
altura	65 mm
largura	44 mm
profundidade	30 mm
tipo de fixação	montagem
diâmetro da abertura de passagem	21 mm
diâmetro exterior do condutor de enfiar máximo	21 mm
Peso líquido por ME	0,184 kg
Condições ambientais	
temperatura ambiente durante operação	
• mínimo	-10 °C
• máximo	55 °C
Homologações certificados	
Environment	General Product Approval

[Environmental Con-
firmations](#)



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=3NJ6920-3BD12>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/3NJ6920-3BD12>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NJ6920-3BD12

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:

13/06/2025 

