

[NEOZED-Sicherungseinsatz], D03, 80 A, [gG], Un AC: 400 V, Un DC: 250 V



Versão	
nome da marca do produto	SETRON
designação do produto	NEOZED elemento de fusível
variante de produto	Embalagem de 10
Versão do cartucho de fusíveis	Elemento fusível Neozed

Dados técnicos gerais	
Tamanho do sistema de fusíveis / segundo a DIN EN 60269-1	D03
Classe de operação do elemento fusível	gG

Tensão de alimentação	
corrente de serviço / com AC / valor estipulado	80 A
• tensão de alimentação / com AC / valor estipulado	400 V
• Tensão de alimentação / com DC	250 V
Tensão de serviço / valor estipulado	400 V
classe de proteção IP	IP20, com condutores ligados
Capacidade de comutação corrente / segundo a IEC 60947-2 / valor estipulado	50 kA

Dissipação

Potência de perda [W] / com valor de corrente estipulado / com AC / com estado de funcionamento quente / por polo	5,4 W
---	-------

Circuito principal

corrente de serviço / valor estipulado	80 A
--	------

Aparência

Marcação a cor do elemento fusível	azul
Capacidade de desativação da corrente limite de curto-circuito (Icu) / com AC / valor estipulado	50 kA

Projeto mecânico

posição de montagem	opcional, preferível vertical
peso líquido	39 g
Temperatura ambiente	
• mínimo	-5 °C
• máximo	40 °C
Categoria ambiental	até 45°C com 95 % de humidade relativa

Certificados

indicadores de referência	
• segundo a DIN EN 61346-2	F
• segundo a IEC 81346-2:2009	F

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



VDE



EG-Konf.

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)

[Miscellaneous](#)

[Environmental Confirmations](#)

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=5SE2280>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/5SE2280>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SE2280

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

