

DIAZED fuse link 500 V for cable and line protection gG, Size DII, E27, 16A



Versão	
nome da marca do produto	SETRON
designação do produto	DIAZED-Fusível
execução do produto	com protecções ...e condutores
Versão do cartucho de fusíveis	Elemento fusível DIAZED
Dados técnicos gerais	
Classe da característica de disparo	Outros
Tamanho do sistema de fusíveis / segundo a DIN EN 60269-1	DII
Classe de operação do elemento fusível	gG
Curva característica / corrente de corte limitada característica	DS_5SB_DII_500_gG_16
Interruptor de potência / tipo base	5SB2
Tensão de alimentação	
corrente de serviço / com AC / valor estipulado	16 A
• Tensão de alimentação / com DC	500 V
Classe de proteção	
classe de proteção IP	IP20, com condutores ligados

Capacidade de comutação	
Capacidade de comutação corrente	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• com DC / segundo a IEC 60947-2 / valor estipulado</li> </ul>	8 kA
<ul style="list-style-type: none"> <li>• segundo a IEC 60947-2 / valor estipulado</li> </ul>	50 kA
Dissipação	
Potência de perda [W]	2,4 W
Potência de perda [W] / com valor de corrente estipulado / com AC / com estado de funcionamento quente / por polo	2,4 W
Eletricidade	
Corrente atribuída In / IEC, DIN/VDE / em 40 Cel	15,2 A
Nº curva característica limitação de corrente / corrente de corte limitada	DE_5SB_DII_500_gG_16
Aparência	
Marcação a cor do elemento fusível	Cinzentos
Detalhes do produto	
descrição do produto	através de para...s calibrados
Projeto mecânico	
posição de montagem	Opcional, preferível vertical
peso líquido	29 g
Condições ambientais	
Temperatura ambiente	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• mínimo</li> </ul>	-5 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>• máximo</li> </ul>	40 °C
Temperatura ambiente / durante o armazenamento	Humidade do ar 90% a 20°C
Categoria ambiental	até 45°C com 95...ade relativa
Certificados	
indicadores de referência	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• segundo a DIN EN 61346-2</li> </ul>	F
<ul style="list-style-type: none"> <li>• segundo a IEC 81346-2:2009</li> </ul>	F

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



KEMA



ÖVE



VDE



EG-Konf.

[Special Test Certificate](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)

**other**

[Environmental Conformations](#)

**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=5SB261>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/5SB261>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5SB261](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SB261)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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

