



elemento de fusível SILIZED 500V para proteção de semicondutor de ação rápida, tamanho DIII, E33, 35A

Figure similar

Versão	
nome da marca do produto	SETRON
designação do produto	DIAZED-Fusível
versão do produto	para contactor semicondutor
versão da unidade para fusível	Elementos fusív...mato DIAZED
Dados técnicos gerais	
classe de característica de disparo	Super-rápido (FF)
tamanho do sistema de fusíveis de acordo com EN 60269-1	DIII
classe de operação da unidade para fusível	gR
Tensão de alimentação	
tensão de alimentação	
• em CA	500 V
• em CC	500 V
Classe de proteção	
grau de proteção IP	IP20, com condutores ligados
Capacidade de comutação	
capacidade de comutação corrente	
• em CA de acordo com IEC 60947-2 valor nominal	50 kA
• em CC de acordo com IEC 60947-2 valor nominal	8 kA
Dissipação	
potência de perda [W]	14,8 W
potência de perda [W] em valor nominal de corrente em CA no estado operacional quente por ponto de ligação	14,8 W
Aparência	
marcação por cores da unidade para fusível	Outros
Detalhes do produto	
descrição do produto	através de para...s calibrados
Projeto mecânico	
posição de montagem	Opcional, preferível vertical
peso líquido	51 g
Condições ambientais	
temperatura ambiente durante operação	
• mínimo	-5 °C
• máximo	40 °C
categoria ambiental	até 45°C com 95...ade relativa
categoria ambiental durante o armazenamento	humidade do ar de 90% a 20°C
Homologações certificados	
General Product Approval	other

Environment

[Environmental Con-
firmations](#)[Environmental Con-
firmations](#)

Outras informações

Informações sobre a embalagem

[Informações sobre a embalagem](#)

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=5SD450>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/5SD450>

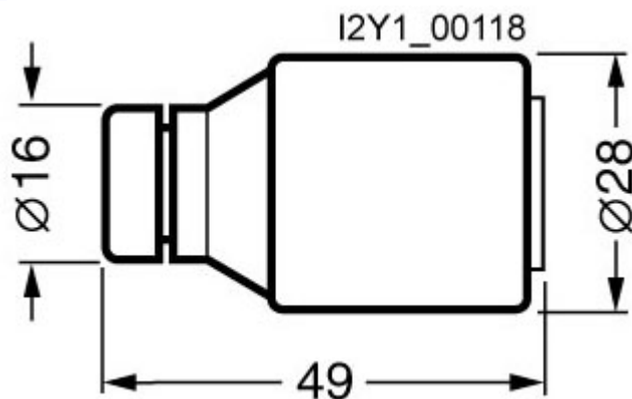
Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SD450

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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

última alteração:

19/08/2022

