

bobina de descarga; UN(V):690; I_{EFF}(A):0,02



Figure similar

Dados técnicos gerais:

Designação do produto		retentor de descarga
Número de fases		3
Tipo de tensão		CA
Tensão de serviço Valor estipulado		
• máximo	V	690
Frequência de funcionamento Valor estipulado		
• máximo	Hz	0
Corrente		
• com AC		
— máximo	A	0,02

Dados mecânicos:

Execução da ligação eléctrica para circuito principal		ligação aparafusada
Largura	m	0,045
Altura	m	0,09
Profundidade	m	0,06

Condições ambientais:

Classe térmica segundo a IEC 60085		B
Temperatura ambiente Valor estipulado	°C	40
Classe de protecção IP		IP00

Certificados/ Homologações:

General Product Approval	other
--------------------------	-------

[Confirmation](#)



Outras informações

Information- and Downloadcenter (catálogo, brochuras,...)

<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (encomendar online)

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

CAX Online Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=4EJ9900-0EG>

Service&Support (manuais, manuais de instruções, certificados, curva característica, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/4EJ9900-0EG>

Base de dados das imagens (fotografias do produto,desenhos de medida em 2D, modelos em 3D, esquemas eléctricos, macros EPLAN...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=4EJ9900-0EG&lang=en

última alteração:

13-09-2019