

LV HRC fuse base Sz. 00, 1-pole 160 A 690 V (1000 V) Plug-in connection, 2.2-50 mm²



Versão	
nome da marca do produto	SETRON
designação do produto	Sistema de fusíveis NH
Versão da rosca / da porca de parafuso	M8
Versão da rosca / do parafuso de ligação	M8
execução do produto	Adaptador para baixa tensão e alta potência

Dados técnicos gerais	
quantidade de polos	1
Tamanho do sistema de fusíveis / segundo a DIN EN 60269-1	Outros
Categoria de utilização	Inexistentes
Interruptor de potência / tipo base	3NH30

Tensão de alimentação	
corrente de serviço / com AC / valor estipulado	160 A
<ul style="list-style-type: none"> tensão de alimentação / com AC / valor estipulado 	690 V
<ul style="list-style-type: none"> Tensão de alimentação / com DC 	440 V

Eletricidade

Corrente atribuída In / IEC, DIN/VDE / em 40 Cel	147,2 A
Detalhes do produto	
Componente do produto / Dispositivo giratório	Não
Capacidade de desativação da corrente limite de curto-circuito (Icu)	
<ul style="list-style-type: none"> • com AC / valor estipulado • com DC / valor estipulado 	<p>120 kA</p> <p>25 kA</p>
Conexões	
Secção de condutor conectável / na ligação por braçadeira	
<ul style="list-style-type: none"> • mínimo • máximo 	<p>6 mm²</p> <p>70 mm²</p>
Secção de condutor conectável / na régua de terminais	
<ul style="list-style-type: none"> • mínimo • máximo 	<p>1,5 mm²</p> <p>16 mm²</p>
Secção de condutor conectável / na ligação por encaixe	
<ul style="list-style-type: none"> • mínimo • máximo 	<p>2,5 mm²</p> <p>50 mm²</p>
binário de aperto / no caso de ligação com parafuso / máximo	14 N·m
execução da ligação elétrica	com ligação de encaixe
<ul style="list-style-type: none"> • para circuito principal 	ligação encaixável
Projeto mecânico	
altura	128 mm
largura	34 mm
profundidade	60 mm
tipo de fixação	montagem fixa
Tipo de fixação	
<ul style="list-style-type: none"> • Montagem da corrediça 	Não
peso líquido	270 g
Certificados	
indicadores de referência	
<ul style="list-style-type: none"> • segundo a DIN EN 61346-2 • segundo a IEC 81346-2:2009 	<p>F</p> <p>F</p>

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



CSA



EG-Konf.

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)



GL

[Environmental Confirmations](#)

other

[Miscellaneous](#)

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=3NH3031>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/3NH3031>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NH3031

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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