

terminal, conexão de encaixe iPo borne de instalação, PE/L/L, 2,5mm<sup>2</sup>, cinza



Versão	
nome da marca do produto	SETRON
designação do produto	Barras de conectores
versão do produto	terminal de três andares iPo
Dados técnicos gerais	
material isolante	Resina termoplástica
medida da grelha dos terminais	5,2 mm
tensão de serviço valor nominal	400 V
Classe de proteção	
classe de inflamabilidade de acordo com UL 94	V0
Circuito principal	
corrente de serviço valor nominal	24 A
Aparência	
cor do elemento isolante	Cinzentos
Detalhes do produto	
função do produto função PE	Si
componente do produto	
• necessário placa terminal	Si
• seccionador de teste	No
Número	
número de potenciais	2
Conexões	
secção transversal do condutor conectável sólido	
• mínimo	0,14 mm <sup>2</sup>
• máximo	4 mm <sup>2</sup>
secção transversal do condutor conectável encordado	
• mínimo	1,5 mm <sup>2</sup>
• máximo	0,14 mm <sup>2</sup>
secção transversal do condutor conectável de fio fino	
• com tratamento de terminal de condutor isolado mínimo	0,14 mm <sup>2</sup>
• com tratamento de terminal de condutor isolado máximo	2,5 mm <sup>2</sup>
• sem tratamento de terminal de condutor isolado mínimo	0,14 mm <sup>2</sup>
• sem tratamento de terminal de condutor isolado máximo	4 mm <sup>2</sup>
versão da conexão 1	Ligação de terminais de encaixe
versão da conexão 2	Ligação de terminais de encaixe
posição da tomada	Em cima
Projeto mecânico	
altura em tipo de montagem mais baixo	100,9 mm
profundidade	48,7 mm

comprimento	101 mm
tipo de fixação	Outros
Peso líquido por ME	18 g
material do elemento isolante	Outros

### Condições ambientais

temperatura ambiente durante operação	
<ul style="list-style-type: none"> <li>mínimo</li> <li>máximo</li> </ul>	<p>-60 °C</p> <p>105 °C</p>

### Homologações certificados

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

[Environmental Con-  
firmations](#)

[Environmental Con-  
firmations](#)



[Confirmation](#)

### Outras informações

Informações sobre a embalagem

[Informações sobre a embalagem](#)

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<https://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pt/pt/Catalog/product?mlfb=8WH6001-4HF00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/8WH6001-4HF00>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8WH6001-4HF00](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8WH6001-4HF00)

CAX-Online-Generator

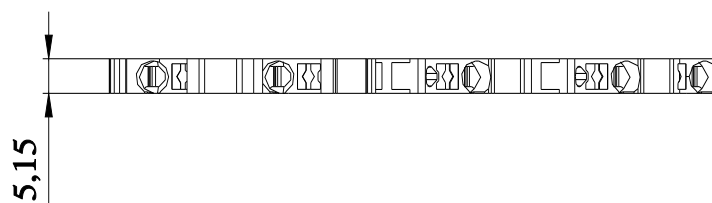
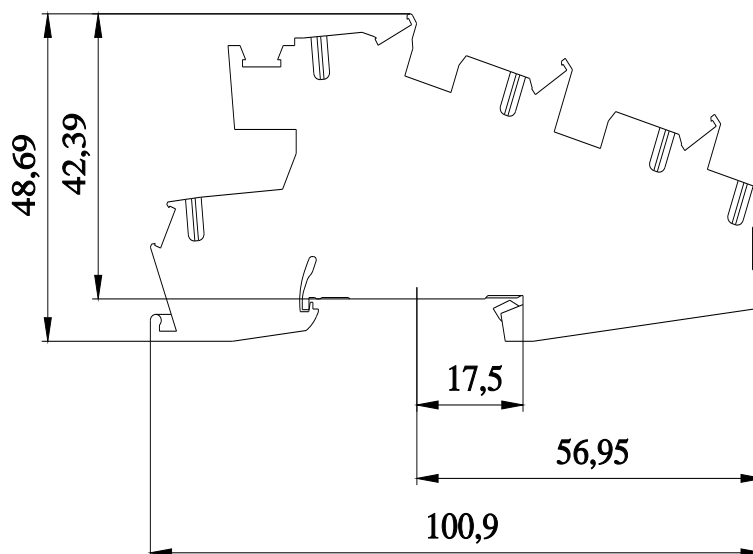
<https://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

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

Curvas características

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp\\_prod\\_noCOMP="HAUPT"></mmp\\_prod\\_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)



---

última alteração:

07/08/2025 

