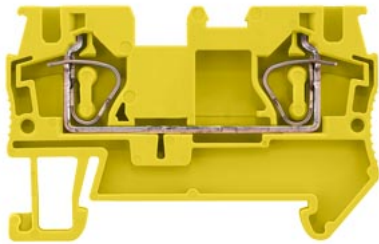


terminal, conexão de mola, terminal de passagem, 4mm<sup>2</sup>, amarelo



Versão	
nome da marca do produto	SETRON
designação do produto	Barras de conectores
versão do produto	terminal de passagem
variantes do produto	terminal de passagem para a montagem em calha de suporte conforme IEC 60715
versão do terminal em série níveis de terminais ligados em ponte internamente	No
Dados técnicos gerais	
medida da grelha dos terminais	6,2 mm
tensão de serviço valor nominal	800 V
Classe de proteção	
classe de inflamabilidade de acordo com UL 94	V0
Circuito principal	
corrente de serviço valor nominal	32 A
Aparência	
cor	Amarelo
Detalhes do produto	
componente do produto necessário placa terminal	Si
Número	
número de níveis de conectores	1
número de unidades de aperto por nível de terminais	2
Conexões	
secção transversal do condutor conectável sólido	
• mínimo	0,08 mm <sup>2</sup>
• máximo	6 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	4 mm <sup>2</sup>
• sem tratamento de terminal de condutor isolado mínimo	0,08 mm <sup>2</sup>
• sem tratamento de terminal de condutor isolado máximo	4 mm <sup>2</sup>
versão da conexão 1	Ligação por mola
versão da conexão 2	Ligação por mola
posição da tomada	Em cima
Projeto mecânico	
altura	55,93 mm
profundidade	35,3 mm
tipo de fixação	trilho DIN TH35
Peso líquido por ME	1 g

material do elemento isolante	outros
-------------------------------	--------

**Condições ambientais**

temperatura ambiente durante operação	
• mínimo	-60 °C
• máximo	105 °C

**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=8WH2000-0AG06>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/8WH2000-0AG06>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8WH2000-0AG06](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8WH2000-0AG06)

**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=)

