

barramento de pino protegido contra contato, 16mm<sup>2</sup> de 2 fases, 1016mm de comprimento, cortável, sem tampas finais



Figure similar

nome da marca do produto	SETRON
designação do produto	barramento de pernos
versão do produto	28x (1FA+N)
versão da tomada de fase	L1/L2 ou L1/N
<b>Dados técnicos gerais</b>	
compatibilidade	para 2 UD dispositivos (2P/1P+N)
versão dos polos	2P / 1P+N
número de fase	2
corrente de serviço valor nominal	80 A
aptidão para interação aparelhos com contato auxiliar	No
aptidão para interação aparelhos com condutor N	Si
aptidão para aplicação	ELCB 2P N direita
cor	cinza claro
<b>Detalhes do produto</b>	
componente do produto com capa final	No
característica do produto chave de proteção contra incêndio que pode ser montada	No
característica do produto isolado eletricamente	Si
função do produto	
• adequada para dispositivos compactos	No
• cortável	Si
número de dispositivos adequados para a montagem	28
versão da conexão elétrica	Pino
<b>Projeto mecânico</b>	
medida de divisão	18 mm
altura	15 mm
largura	18 mm
comprimento	1 016 mm
número de unidades de divisão da largura	56
seção transversal	16 mm <sup>2</sup>
ângulo do pino do barramento	0°
Peso líquido por ME	452 g
<b>Homologações certificados</b>	
Environment	General Product Approval

**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=5ST3705>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/5ST3705>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5ST3705](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5ST3705)

**CAx-Online-Generator**

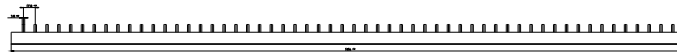
<https://www.siemens.com/cax>

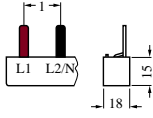
**Tender specifications**

<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:

15/01/2026 

