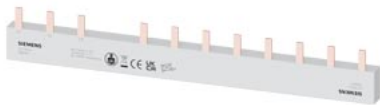


barramento de pino, 16mm² conexão: de 3 fases/+ 8x fase protegido contra contato para 1F, de 4 pol.+8LS, 1 pol.



nome da marca do produto	SENTRON
designação do produto	barramento de pernos
versão do produto	3FA+(N)+ 8x 1FA
versão da tomada de fase	L1/L2/L3
Dados técnicos gerais	
compatibilidade	para 8 disjuntores 1P com 1 ELCB 3P+N, N direito
versão dos polos	3P
número de fase	3
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 4P N direita
cor	cinza claro
Detalhes do produto	
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	No
número de dispositivos adequados para a montagem	9
versão da conexão elétrica	Pino
Projeto mecânico	
medida de divisão	18 mm
altura	19 mm
largura	10 mm
comprimento	210 mm
número de unidades de divisão da largura	12
seção transversal	16 mm ²
ângulo do pino do barramento	0°
Peso líquido por ME	113 g
Homologações certificados	
Environment	General Product Approval

[Environmental Con-
firmations](#)

[Environmental Con-
firmations](#)

[Miscellaneous](#)



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=5ST3654>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/5ST3654>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5ST3654

CAx-Online-Generator

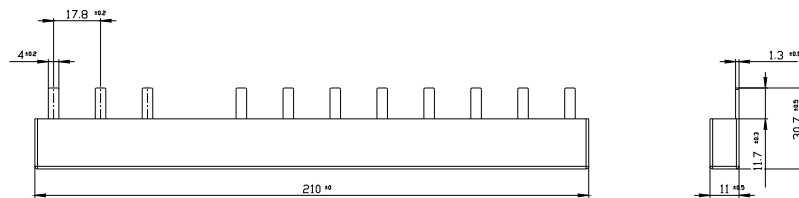
<https://www.siemens.com/cax>

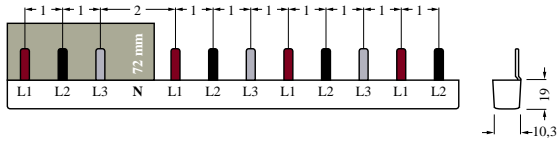
Tender specifications

<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 

