

barramento de pino, 10mm² conexão: 3x de 4 fases protegido contra contato

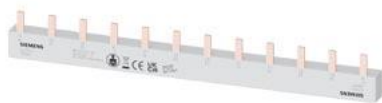


Figure similar

nome da marca do produto	SENTRON
designação do produto	barramento de pernos
versão do produto	3x (3FA+N)
versão da tomada de fase	L1/L2/L3/N
Dados técnicos gerais	
compatibilidade	para 3 disjuntores (4P/3P+N)
versão dos polos	3P+N
número de fase	4
corrente de serviço valor nominal	63 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	3
versão da conexão elétrica	Pino
Projeto mecânico	
medida de divisão	18 mm
altura	15 mm
largura	12 mm
comprimento	210 mm
número de unidades de divisão da largura	12
seção transversal	10 mm ²
ângulo do pino do barramento	0°
Peso líquido por ME	92 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=5ST3622>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/5ST3622>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5ST3622

CAX-Online-Generator

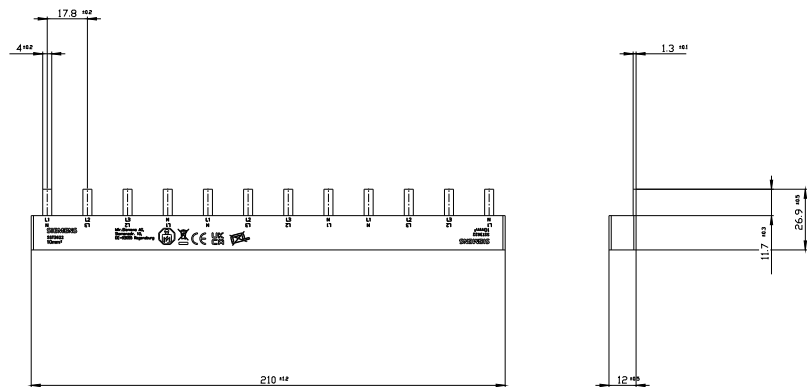
<https://www.siemens.com/cax>

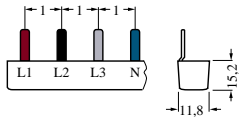
Tender specifications

<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 

