

barramento de pino, 10mm² conexão N azul reta disjuntor, ELCB compacto, 1UD
2P/1P+N protegido contra contato 12UD cortáveis com tampas finais



nome da marca do produto	SETRON
designação do produto	barramento de pernos
versão do produto	12x N
versão da tomada de fase	N/N
Dados técnicos gerais	
compatibilidade	para disjuntor 1P+N compacto
versão dos polos	N
número de fase	1
corrente de serviço valor nominal	63 A
aptidão para interação aparelhos com contato auxiliar	No
aptidão para interação aparelhos com condutor N	Si
cor	azul
Detalhes do produto	
componente do produto com capa final	Si
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	Si
• cortável	Si
número de dispositivos adequados para a montagem	12
versão da conexão elétrica	Pino
Projeto mecânico	
medida de divisão	18 mm
altura	10 mm
largura	6 mm
comprimento	216 mm
número de unidades de divisão da largura	12
seção transversal	10 mm ²
ângulo do pino do barramento	0°
Peso líquido por ME	34 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=5ST3687-0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/5ST3687-0>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5ST3687-0

CAx-Online-Generator

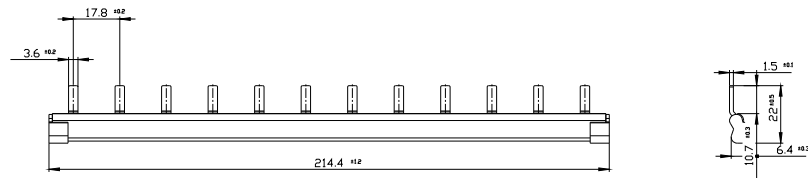
<https://www.siemens.com/cax>

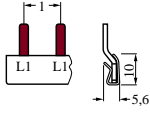
Tender specifications

<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 

