

barramento de pino compacto, conexão de 10mm² +/-AS 12x CBE 1 UD protegido contra contato 12 UD comprimento fixo



nome da marca do produto	SENTRON
designação do produto	barramento de pernos
versão do produto	12x 5SY17
versão da tomada de fase	(+)/AS
Dados técnicos gerais	
compatibilidade	para 12 × CBE (disjuntor para dispositivo) 5SY17
versão dos polos	(+)+AS
número de fase	2
corrente de serviço valor nominal	63 A
aptidão para interação aparelhos com contato auxiliar	No
aptidão para interação aparelhos com condutor N	No
cor	cinza claro
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	14 mm
largura	42 mm
comprimento	218 mm
número de unidades de divisão da largura	12
seção transversal	10 mm ²
ângulo do pino do barramento	0°
Peso líquido por ME	103 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=5ST3674-1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/5ST3674-1>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5ST3674-1

CAX-Online-Generator

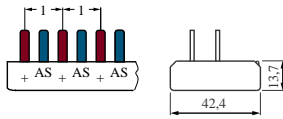
<https://www.siemens.com/cax>

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

