



barramento de cobre tamanho da estrutura 2 (2000 A), acoplamento em N:
2x80x10, 2x100x10 mm posição N: superior L: 800 mm



Versão	
nome da marca do produto	ALPHA 3200 Eco
Dados técnicos gerais	
quantidade de polos	1
componentes de uma ligação elétrica	Campo/Campo
Circuito principal	
corrente de serviço valor nominal	2 000 A
torque de aperto máximo	40 N·m
Projeto mecânico	
altura	80 mm
largura	800 mm
profundidade	185 mm
Peso líquido por ME	14,4 kg
Homologações certificados	
Environment	other

[Environmental Con-
firmations](#)



[Confirmation](#)

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=8LK6037-0AA32>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/8LK6037-0AA32>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8LK6037-0AA32

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:

03/09/2025 

