



condutor N, em avanço com comutação para fixação no piso, acessórios para chave principal e parada emerg. 3LD2 p/ 63A e chave principal e de PARADA DE EMERGÊNCIA 3LD5 UL para 30A

Versão	
nome da marca do produto	SETRON
designação do produto	Condutor neutro
versão do produto	acessórios para interruptor principal e de PARAGEM DE EMERGÊNCIA 3LD2
Acessórios	
acessório	que se desliga de forma avançada para fixação pela base, até 63 A,
número AWG como secção transversal do condutor conectável codificada	
<ul style="list-style-type: none"> mínimo máximo 	<p>14</p> <p>6</p>
tipo de secções transversais dos condutores a serem conectados para contatos principais	
<ul style="list-style-type: none"> de fio fino com tratamento de terminal de condutor isolado sólido ou encordoado 	<p>1x (2,5...35 mm²)</p> <p>1x (2,5...16 mm²)</p>
Projeto mecânico	
Peso líquido por ME	74 g
Homologações certificados	
Environment	General Product Approval

[Environmental Confirmations](#)

[Environmental Confirmations](#)



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=3LD9250-0CA>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/3LD9250-0CA>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3LD9250-0CA

CAX-Online-Generator

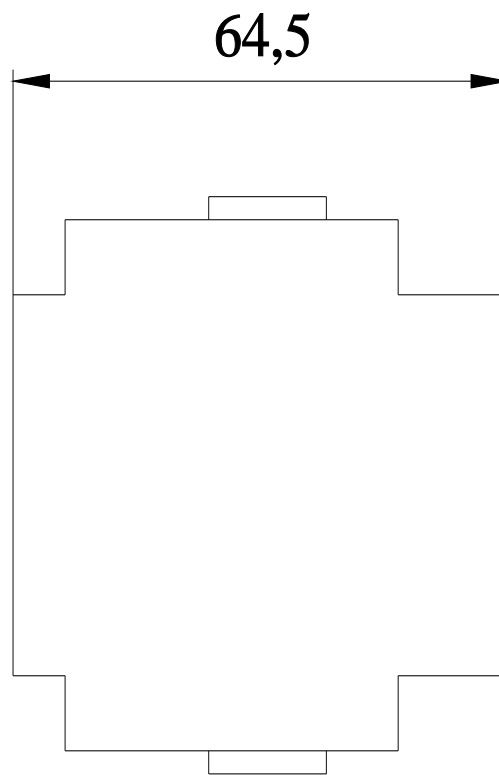
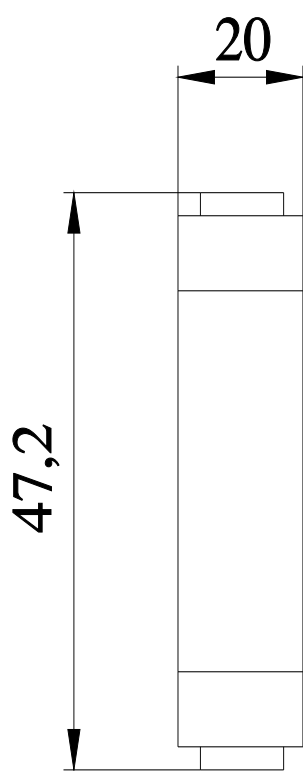
<https://www.siemens.com/cax>

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:

12/04/2025 

