



terminal de condutor neutro/PE, contínuo, para fixação no piso, instalação da distribuição, encapsulamento com material isolante, acessórios para chave principal e de PARADA DE EMERGÊNCIA 3LD25 até 63A e para chave principal e de PARADA DE EMERGÊNCIA 3LD5 UL para 30A

Versão	
nome da marca do produto	SETRON
designação do produto	Condutor neutro/terminal PE
versão do produto	acessórios para interruptor principal e de PARAGEM DE EMERGÊNCIA 3LD25
Acessórios	
acessório	contínuo, para fixação pela base, instalação para distribuidor, caixa de material isolante, 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	68 g
Homologações certificados	
Environment	General Product Approval

[Environmental Con-
firmations](#)

[Environmental Con-
firmations](#)



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=3LD9250-2CA>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/3LD9250-2CA>

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

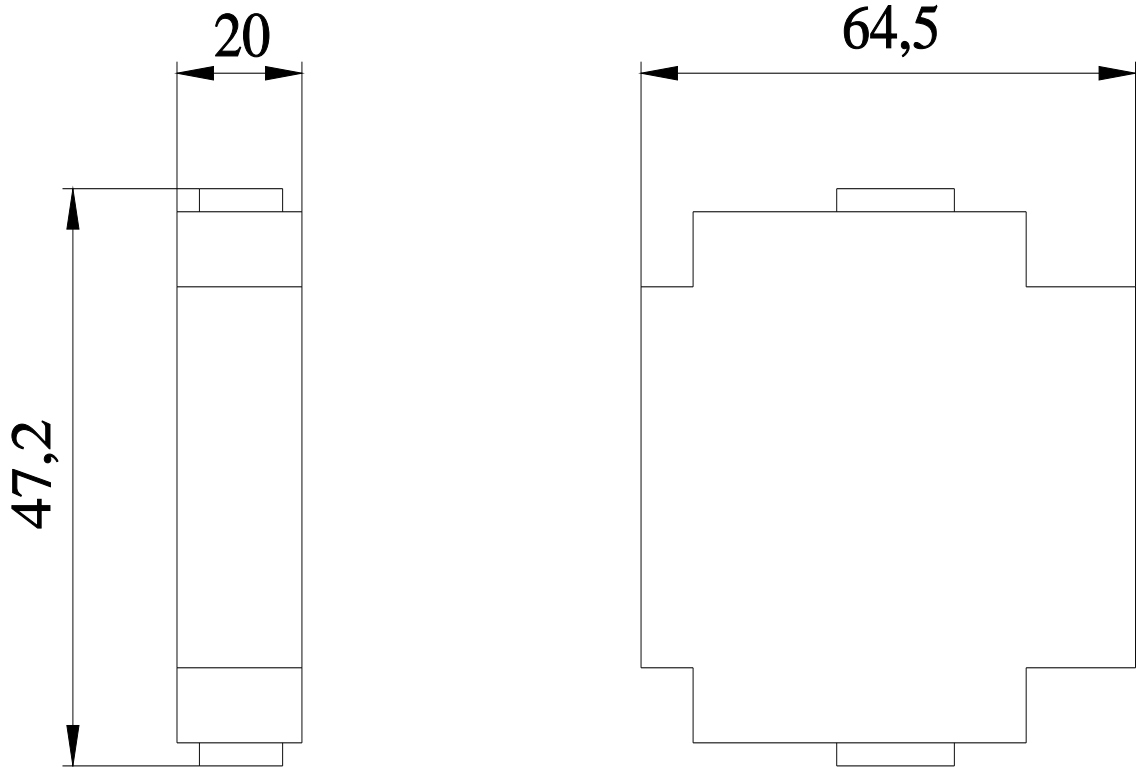
https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3LD9250-2CA

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



última alteração:

12/04/2025 

