



SENTRON, instrumento de medição, 7KM PAC2200, LCD, L-L: 400 V, L-N: 230 V, 5 A, trilho DIN, de 3 fases, Modbus TCP + MID, energia aparente/energia ativa/energia reativa, alimentação própria, conexão parafusada



Versão	
nome da marca do produto	SENTRON
designação do produto	Contador de energia
qualidade do produto calibrado	Si
tipo de coleta do valor de medição perfil de carga	No
tipo de sinal	S0
versão do contador de energia	electrónicos
versão da saída de impulsos	eléctrica
Dados técnicos gerais	
forma da rede de alimentação	de três condutores/quatro condutores
Tensão de alimentação	
tensão de serviço	
<ul style="list-style-type: none"> <li>entre L e L mínimo</li> <li>entre L e L máximo</li> <li>entre N e L mínimo</li> <li>entre N e L máximo</li> </ul>	3 V 480 V 3 V 276 V
Classe de proteção	
grau de proteção IP	IP40
Circuito principal	
frequência de operação valor nominal	
<ul style="list-style-type: none"> <li>mínimo</li> <li>máximo</li> </ul>	45 Hz 65 Hz
corrente de serviço valor nominal	5 A
Adequação	
aptidão para aplicação	Remuneração/entrega
Detalhes do produto	
característica especial do produto	MID
Função do produto	
função do produto	energia aparente / energia ativa / energia reativa
função do produto	
<ul style="list-style-type: none"> <li>dispositivo antirretorno</li> <li>código de bloqueio</li> </ul>	Si Si
Display e operação	
versão do display	LCD
versão da indicação	digital

Comunicação	
protocolo é suportado	Modbus TCP
Entradas de medição	
tensão da rede mensurável	
<ul style="list-style-type: none"> <li>entre (PE)N e L em CA valor nominal máximo</li> <li>entre os condutores exteriores em CA valor nominal máximo</li> </ul>	230 V 400 V
Número	
número de caracteres representáveis	12
Projeto mecânico	
número de unidades de divisão da largura	6
tipo de fixação	aparelho de calha DIN
Peso líquido por ME	433 g
Homologações certificados	
Environment	General Product Approval



[Environmental Con-  
firmations](#)

[Environmental Con-  
firmations](#)



[Confirmation](#)

General Product Ap- proval	other
-------------------------------	-------



[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=7KM2200-2EA30-1JA1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/7KM2200-2EA30-1JA1>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=7KM2200-2EA30-1JA1](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=7KM2200-2EA30-1JA1)

#### CAx-Online-Generator

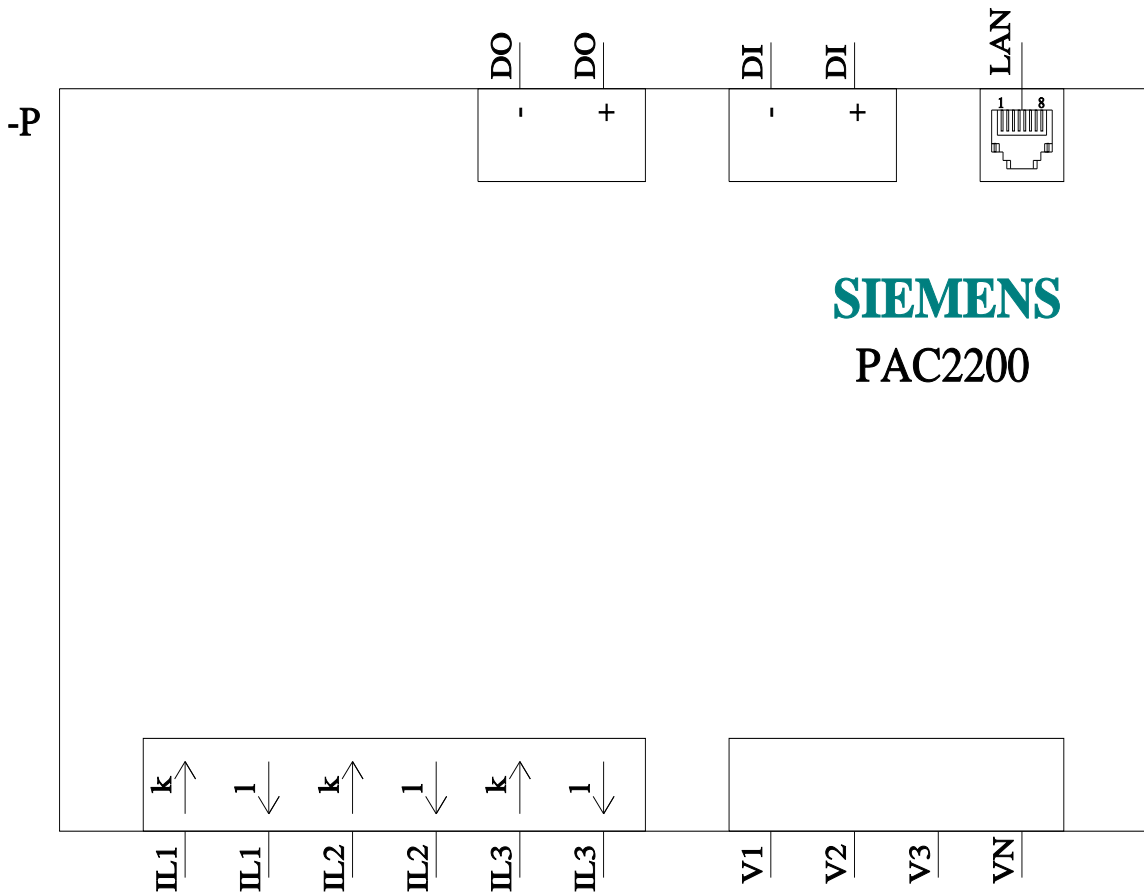
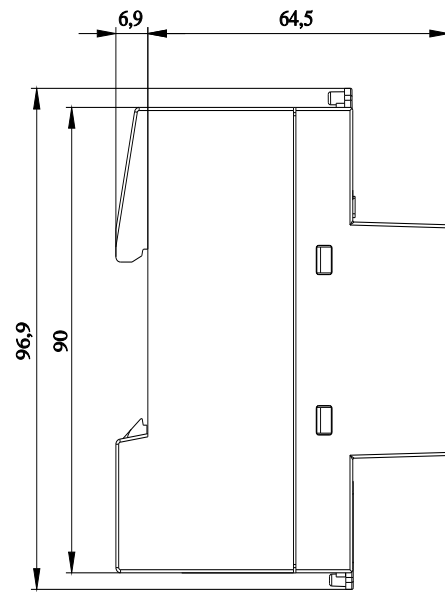
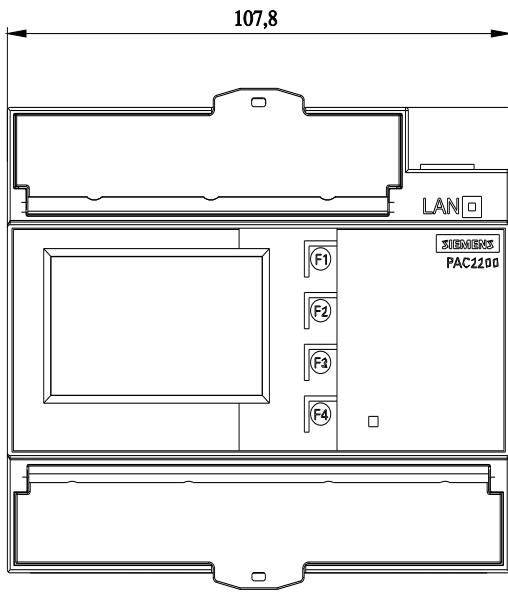
<https://www.siemens.com/cax>

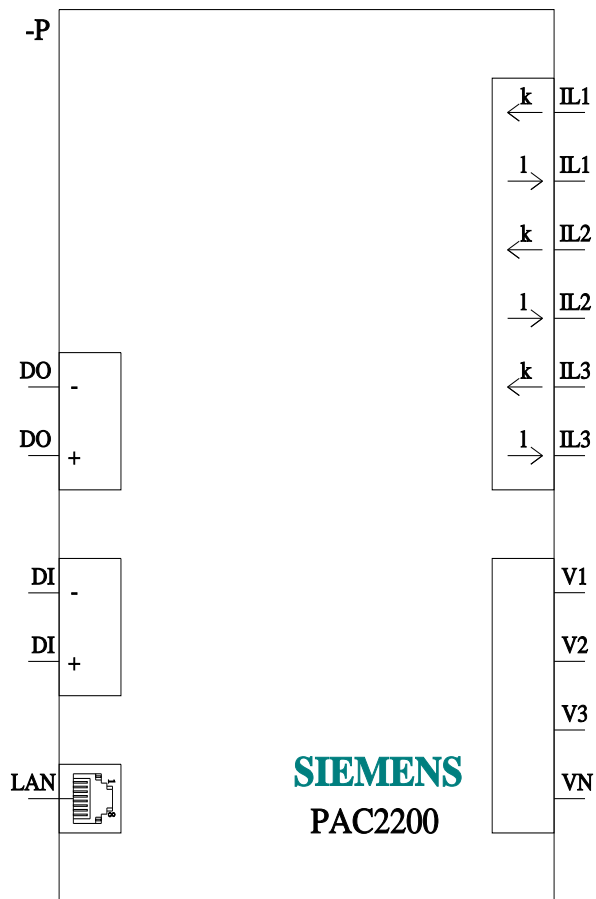
#### Tender specifications

<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:

24/04/2025

