



cronômetro 48x 48mm CA 24V 50Hz sem tampa 55x 55mm

Versão		
nome da marca do produto	SETRON	
designação do produto	Contador de tempo	
versão do produto	sem diafragma	
Dados técnicos gerais		
diâmetro do recorte do painel frontal	50,2 mm	
frequência de entrada elétrica		
• mínimo	50 Hz	
• máximo	50 Hz	
modo de funcionamento do contador de horas de serviço	Analógico	
função de RESET	Não	
tipo de tensão da tensão de serviço	CA	
tensão de entrada	24 V	
Classe de proteção		
grau de proteção IP	IP20	
Número		
número de caracteres representáveis	7	
Projeto mecânico		
altura	45 mm	
altura da chapa frontal	48 mm	
largura	45 mm	
largura da chapa frontal	48 mm	
profundidade de montagem	34 mm	
tipo de fixação	Montagem em painel	
Peso líquido por ME	56 g	
Homologações certificadas		
Environment	General Product Approval	other

[Environmental Conformations](#)



### 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=7KT5505>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/7KT5505>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=7KT5505](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=7KT5505)

CAX-Online-Generator

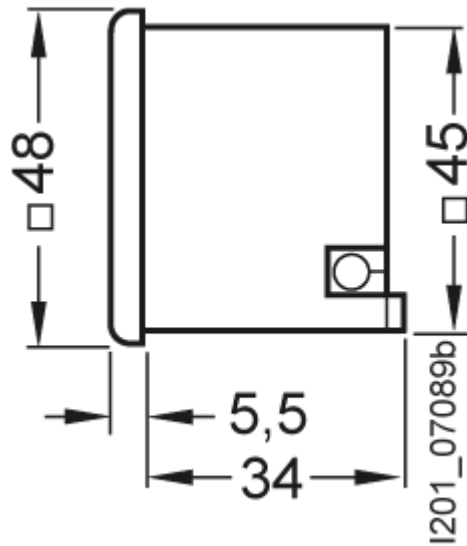
<https://www.siemens.com/cax>

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='HAUPT'></mmp_prod_no>)



última alteração:

26/05/2025

