

licznik czasu 48x 48 mm AC 115 V 50 Hz bez osłony 55x 55 mm



Wersja		
Nazwa markowa produktu	SENTRON	
oznaczenie produktu	Licznik czasu	
wykonanie produktu	bez osłony	
Ogólne dane techniczne		
średnica wycięcia w panelu frontowym	50,2 mm	
wejściowa częstotliwość elektryczna	<ul style="list-style-type: none"> • minimalny 50 Hz • maksymalny 50 Hz 	
sposób działania licznika godzin pracy	analogowy	
funkcja reset	Nie	
rodzaj napięcia napięcia roboczego	AC	
napięcie wejściowe	115 V	
Klasa ochrony		
Stopień ochrony IP	IP20	
Liczba		
liczba możliwych do wyświetlenia znaków	7	
Konstrukcja mechaniczna		
wysokość	45 mm	
wysokość płyty przedniej	48 mm	
szerokość	45 mm	
szerokość płyty przedniej	48 mm	
głębokość montażowa	34 mm	
rodzaj montażu	Montaż stołu przedniego	
Waga netto na jedn.	58 g	
Zezwolenia Certyfikaty		
Environment	General Product Approval	other

[Environmental Con-
firmations](#)



[Confirmation](#)



[Confirmation](#)

other



Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

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/en/en/Catalog/product?mlfb=7KT5501>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/7KT5501>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=7KT5501

CAX-Online-Generator

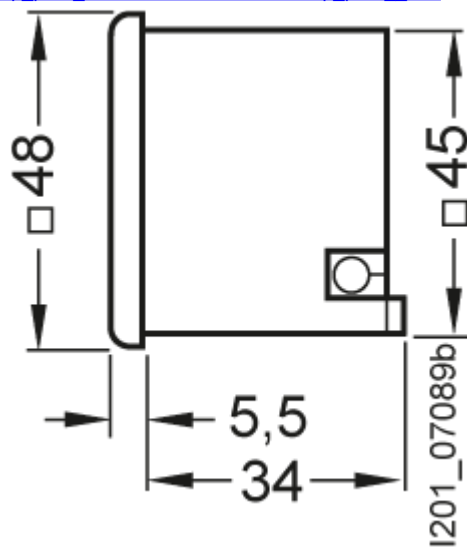
<https://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

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

Krzywe charakterystyczne

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP="HAUPT"></mmp_prod_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)



Ostatnia zmiana:

26.05.2025

