



licznik czasu 48x 48 mm DC 10-80 V bez osłony 55x 55 mm

Wersja		
Nazwa markowa produktu	SETRON	
oznaczenie produktu	Licznik czasu	
wykonanie produktu	bez osłony	
Ogólne dane techniczne		
średnica wycięcia w panelu frontowym	50,2 mm	
sposób działania licznika godzin pracy	analogowy	
funkcja reset	Nie	
rodzaj napięcia napięcia roboczego	DC	
napięcie wejściowe	80 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.	60 g	
Zezwolenia Certyfikaty		
Environment	General Product Approval	other

[Environmental Confirmations](#)



[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=7KT5500>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/7KT5500>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=7KT5500](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=7KT5500)

CAX-Online-Generator

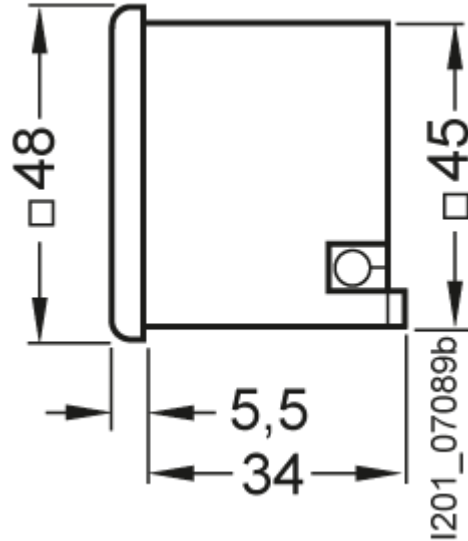
<https://www.siemens.com/cax>

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

