



Figure similar

elektroniczny licznik impulsów DC 12-150 V, 24-240 V, 50 Hz elektryczny i mechaniczny reset

Wersja		
Nazwa markowa produktu	SETRON	
oznaczenie produktu	elektroniczny licznik impulsów	
wykonanie produktu	resetowanie elektryczne i mechaniczne	
Ogólne dane techniczne		
wejściowa częstotliwość elektryczna		
• minimalny	60 Hz	
• maksymalny	60 Hz	
sposób działania licznika godzin pracy	cyfrowy	
funkcja reset	Tak	
rodzaj napięcia napięcia roboczego	AC/DC	
napięcie wejściowe	240 V	
Klasa ochrony		
Stopień ochrony IP	IP20	
Liczba		
liczba możliwych do wyświetlenia znaków	7	
Konstrukcja mechaniczna		
wysokość	90 mm	
wysokość płyty przedniej	45 mm	
szerokość	36 mm	
szerokość płyty przedniej	36 mm	
głębokość montażowa	64 mm	
liczba jednostek podziału szerokości	2	
rodzaj montażu	Szyna montażowa DIN	
Waga netto na jedn.	91 g	
Zezwolenia Certyfikaty		
Environment	General Product Approval	other

[Environmental Conformations](#)



[Confirmation](#)

[Confirmation](#)



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=7KT5833>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/7KT5833>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=7KT5833

CAX-Online-Generator

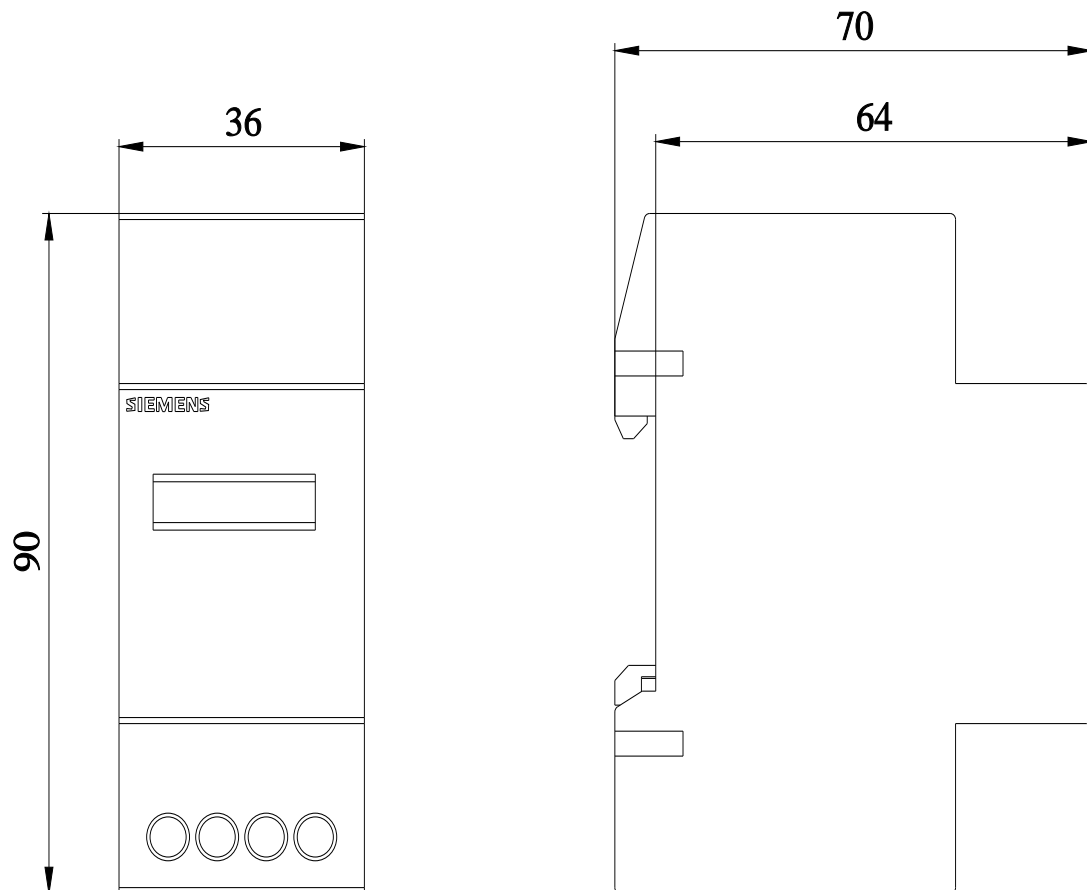
<https://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

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

Krzywe charakterystyczne

https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP='HAUPT'></mmp_prod_no>



Ostatnia zmiana:

26.05.2025 

