



mechaniczny licznik impulsów DC 24 V

Figure similar

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	mechaniczny licznik impulsów
Ogólne dane techniczne	
sposób działania licznika godzin pracy	analogowy
funkcja reset	Nie
rodzaj napięcia napięcia roboczego	DC
napięcie wejściowe	24 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.	92 g
Zezwolenia Certyfikaty	
Environment	General Product Approval

[Environmental Confirmations](#)



[Confirmation](#)



other

[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=7KT5811>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/7KT5811>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=7KT5811

CAX-Online-Generator

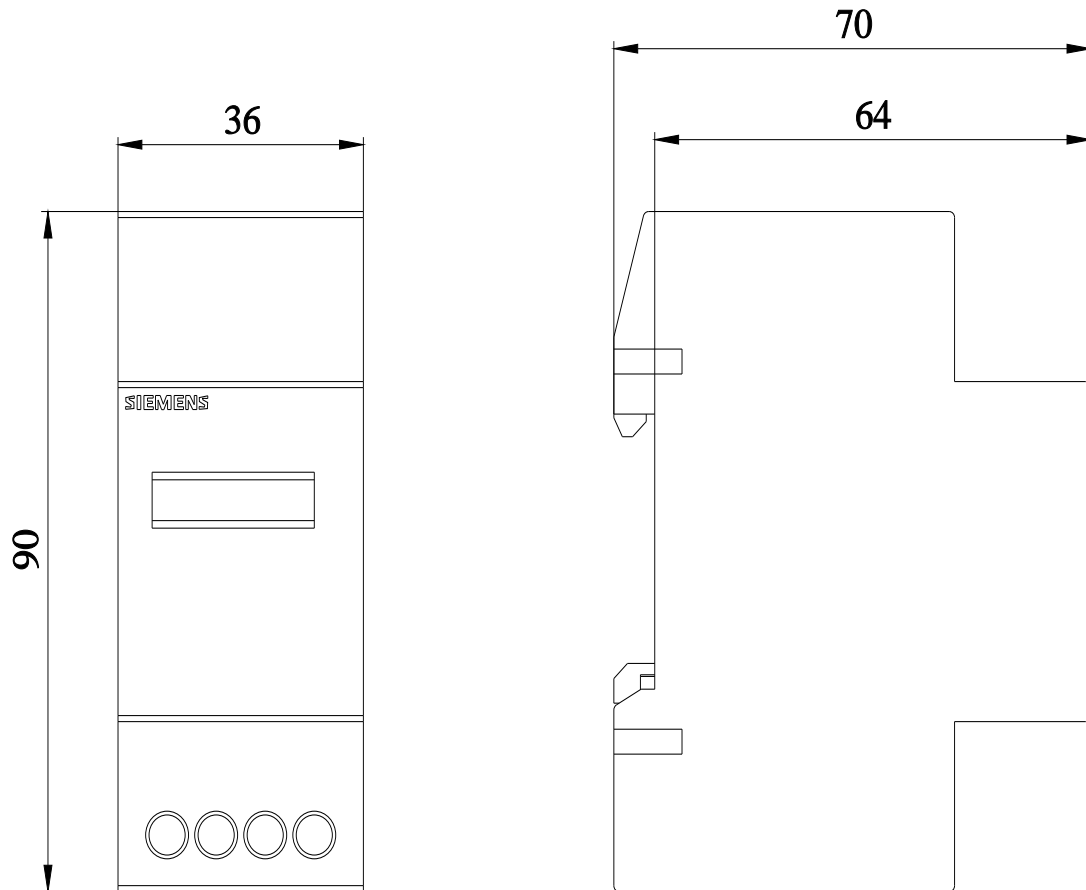
<https://www.siemens.com/cax>

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

