



mechaniczny licznik impulsów 230 V, 50 Hz

Figure similar

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	mechaniczny licznik impulsów
Ogólne dane techniczne	
wejściowa częstotliwość elektryczna	
• minimalny	60 Hz
• maksymalny	60 Hz
sposób działania licznika godzin pracy	analogowy
funkcja reset	Nie
rodzaj napięcia roboczego	AC
napięcie wejściowe	230 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.	94 g
Zezwolenia Certyfikaty	
Environment	General Product Approval

[Environmental Con-
firmations](#)



[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=7KT5814>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/7KT5814>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=7KT5814

CAx-Online-Generator

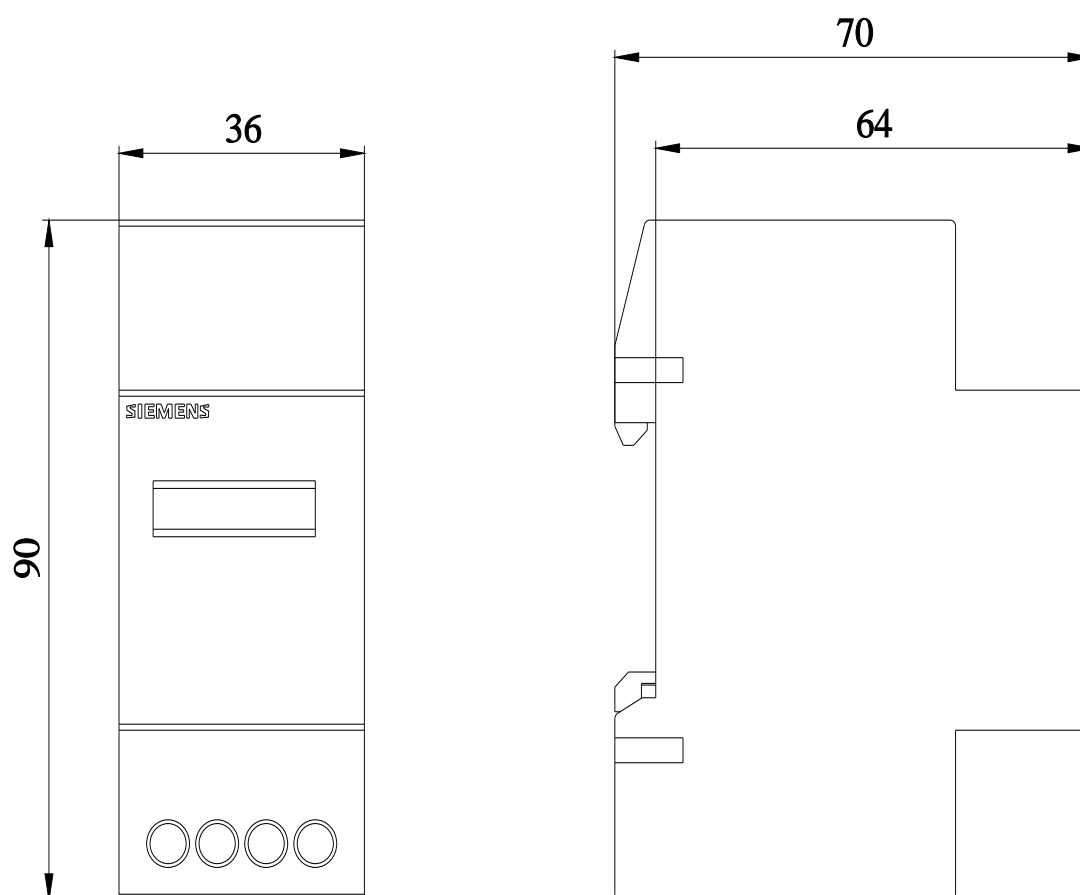
<https://www.siemens.com/cax>

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 

