



электронный счетчик импульсов 12-150 В DC, 24-240 В, 50 Гц электр. и мех. сброс

версия	
торговая марка изделия	SENTRON
наименование изделия	электронный счетчик импульсов
исполнение изделия	электрический и механической сброс
исполнение коммутационного привода	прочее
Общие технические данные	
электрическая входная частота	
• мин.	60 Hz
• макс.	60 Hz
принцип действия счетчика часов работы	цифровой
функция сброса	Да
тип напряжения рабочего напряжения	AC/DC
входное напряжение	240 V
класс защиты	
степень защиты IP	IP20
число	
число отображаемых символов	7
Механическая конструкция	
высота	90 mm
высота лицевой панели	45 mm
ширина	36 mm
ширина лицевой панели	36 mm
монтажная глубина	64 mm
число монтажных единиц в ширину	2
вид креплений	DIN-рейка
масса нетто	87 g
<b>General Product Approval</b>	<b>other</b>

[Confirmation](#)



[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

## Дополнительная информация

Siemens has decided to exit the Russian market (see here).  
<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens is working on the renewal of the current EAC certificates.

Please contact your local Siemens office on the status of validity of the EAC certification if you intend to import or offer to supply these products to an EAC relevant market (other than the sanctioned EAEU member states Russia or Belarus).

**Информация об упаковке**

[Информация об упаковке](#)

[Information- and Downloadcenter \(Catalogs, Brochures,...\)](#)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=7KT5833>

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

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

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

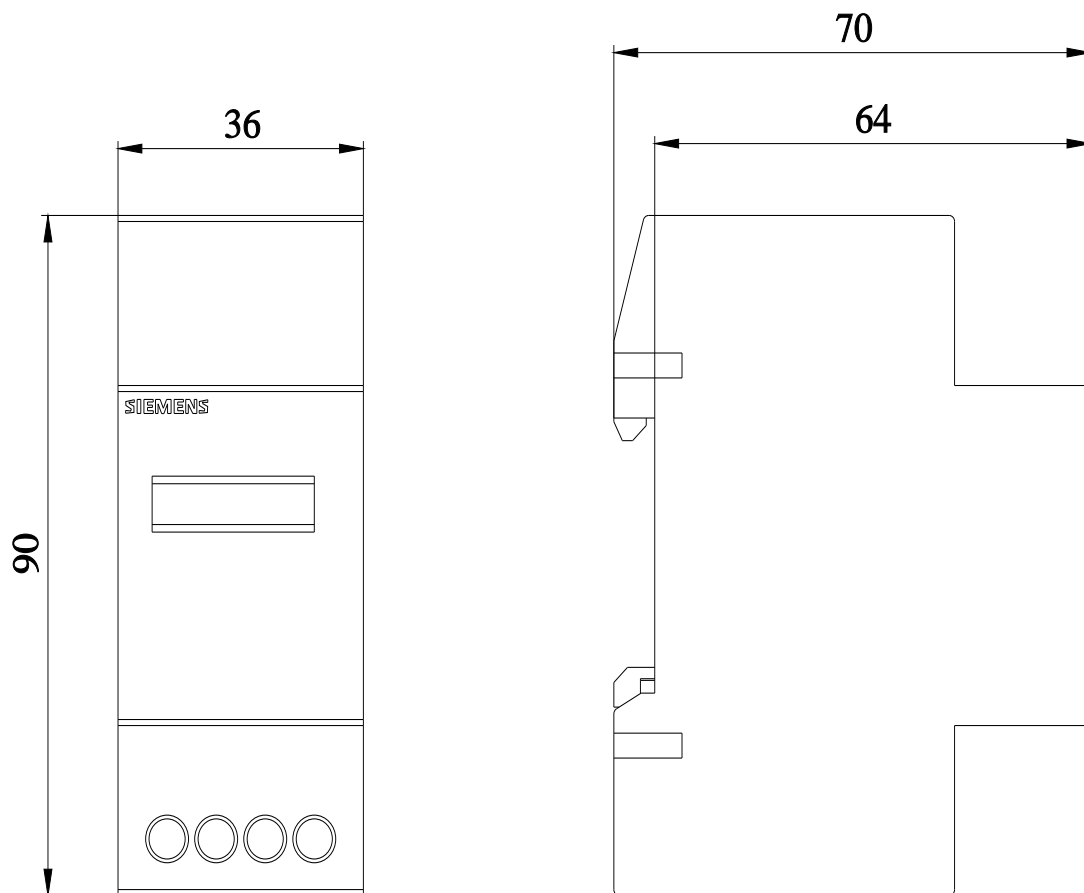
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=7KT5833](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=7KT5833)

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



последнее изменение:

10.02.2022 

