



суммирующий трансформатор тока 30 мм

версия	
торговая марка изделия	SENTRON
наименование изделия	суммирующий трансформатор тока
исполнение изделия	тип A
дифференциальный ток (I _{dn}) мин.	30 mA
внутренний диаметр суммирующего трансформатора тока	30 mm
длина кабеля макс.	10 m
степень защиты IP при подключении всех клемм	IP20
тип напряжения рабочего напряжения для приведения в действие	Переменный ток
выдерживаемое импульсное напряжение расчетное значение	4 kV
рабочее напряжение расчетное значение	720 V
<ul style="list-style-type: none"> • макс. 	720 V
Главная цепь	
рабочая частота расчетное значение	
<ul style="list-style-type: none"> • мин. • макс. 	50 Hz 60 Hz
рабочий ток ном. значение	63 A
текущий контроль	
оперативное напряжение питания	
<ul style="list-style-type: none"> • при переменном токе при 50 Гц расчетное значение макс. • при переменном токе при 60 Гц расчетное значение макс. 	720 V 720 V
пригодность	
пригодность к использованию	для сетей переменного тока
функция продукта	
функция изделия сохранение ошибок	Нет
связи	
вид подключаемых сечений проводов	0,13–2,1 мм ²
исполнение разъема питания	винтовой зажим
Механическая конструкция	
высота	32 mm
ширина	59 mm
глубина	70 mm
масса нетто	70 g
условия окружающей среды	
влияние окружающей температуры	влажность: макс. 95%
окружающая температура при эксплуатации	

- мин. -10 °C
 - макс. 50 °C
- окружающая температура при хранении
- мин. -20 °C
 - макс. 70 °C

Сертификаты

справочный идентификатор

- согласно DIN EN 61346-2
- согласно МЭК 81346-2:2009

T
T

General Product Approval

Declaration of Conformity

other

[Confirmation](#)



EG-Konf.

[Miscellaneous](#)

other

Environment

[Confirmation](#)

[Environmental Conformations](#)

Дополнительная информация

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=5SV8701-0KK>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5SV8701-0KK>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SV8701-0KK

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



