

суммирующий трансформатор тока, тип В, 120 мм, 100 мА - 10 А



версия	
торговая марка изделия	SENTRON
наименование изделия	суммирующий трансформатор тока
исполнение изделия	Тип В
дифференциальный ток (I <sub>dn</sub> ) мин.	100 mA
внутренний диаметр суммирующего трансформатора тока	120 mm
симметричный допуск на напряжение питания при постоянном токе	12 V
длина кабеля макс.	10 m
степень защиты IP при подключении всех клемм	IP20
потребляемая полная мощность макс.	2,5 VA
тип напряжения рабочего напряжения для приведения в действие	AC/DC
выдерживаемое импульсное напряжение расчетное значение	8 kV
рабочее напряжение расчетное значение	
• макс.	690 V
Главная цепь	
рабочая частота расчетное значение	
• мин.	0 Hz
• макс.	2 000 Hz
рабочий ток ном. значение	330 A
текущий контроль	
оперативное напряжение питания	
• при переменном токе при 50 Гц расчетное значение макс.	690 V
• при переменном токе при 60 Гц расчетное значение макс.	690 V
пригодность	
пригодность к использованию	для сетей переменного и постоянного тока
функция продукта	
функция изделия сохранение ошибок	Нет
связи	
вид подключаемых сечений проводов	6 x 0,75 мм <sup>2</sup>
исполнение разъема питания	Штепсельное соединение
Механическая конструкция	
высота	67 mm
ширина	210 mm
глубина	191,5 mm
масса нетто	1 630 g

## условия окружающей среды

влияние окружающей температуры	влажность: макс. 95%
окружающая температура при эксплуатации	
• мин.	-10 °C
• макс.	55 °C
окружающая температура при хранении	
• мин.	-10 °C
• макс.	55 °C

## Сертификаты

справочный идентификатор	
• согласно DIN EN 61346-2	T
• согласно МЭК 81346-2:2009	T

General Product Approval

Declaration of Conformity

other

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

## Environment

[Environmental Confirmations](#)

## 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=5SV8703-2KK>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5SV8703-2KK>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5SV8703-2KK](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SV8703-2KK)

**CAx-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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



