



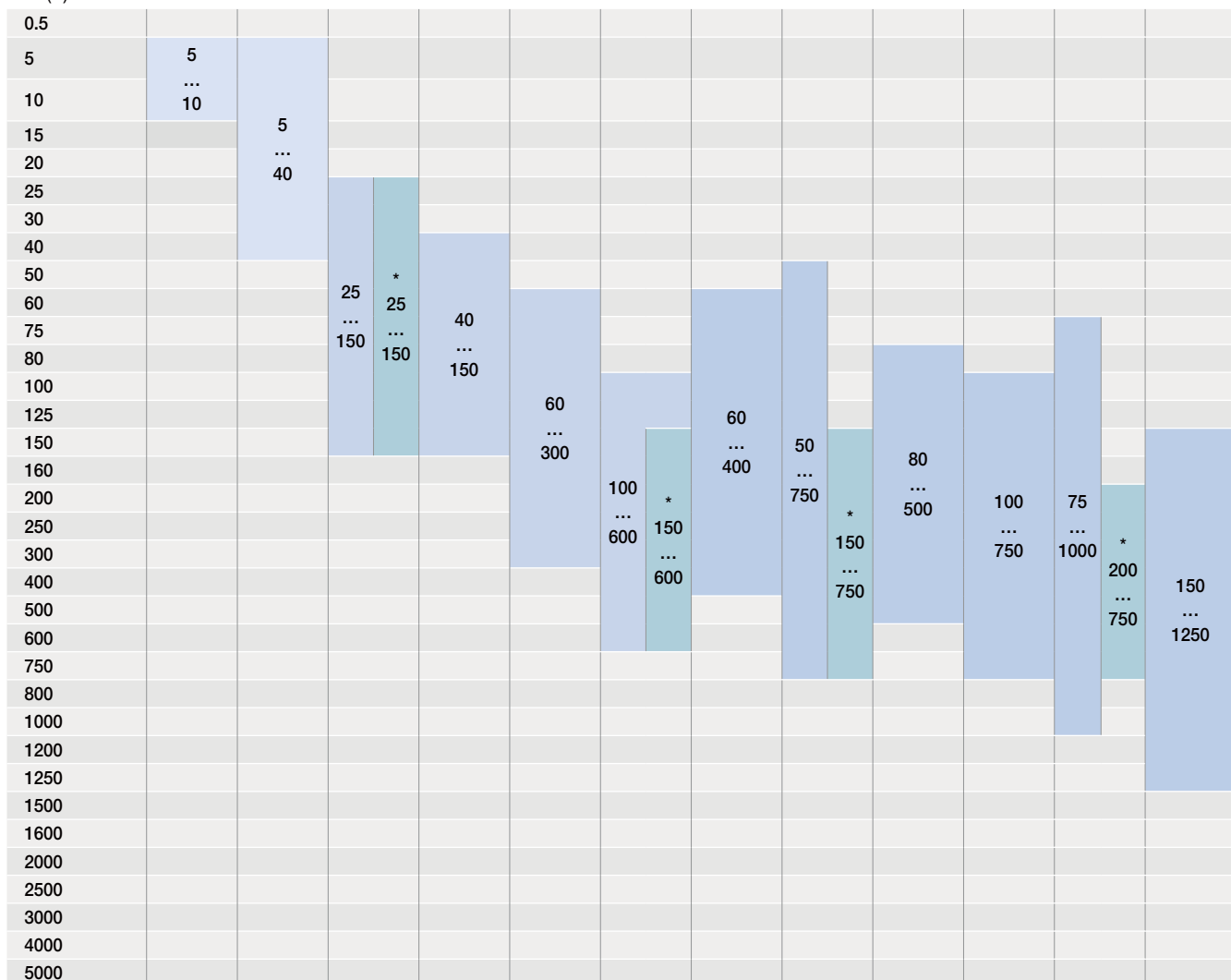
Руководство по выбору

Трансформаторы тока

Датчики тока

Тип	TRB 60	TRB 70	TRB 135	TCA 14	TCA 21	TCA 22	TCB 17-20	TCB 26-30	TCB 28-30	TCB 26-40	TCB 32-40	TCB 44-50
Формат	Первичный			Кабель			Кабель – шина					
Класс	0.5	0.5	0.5	1	0.5/1	1	1	0.5/1	0.5/1	1	0.5/1	0.5/1
Версия 0.2s			(1)			(2)		T2CB 26-30			T2CB 32-40	
	стр. 337			стр. 338			стр. 340					

Ток (А)



Габаритные размеры

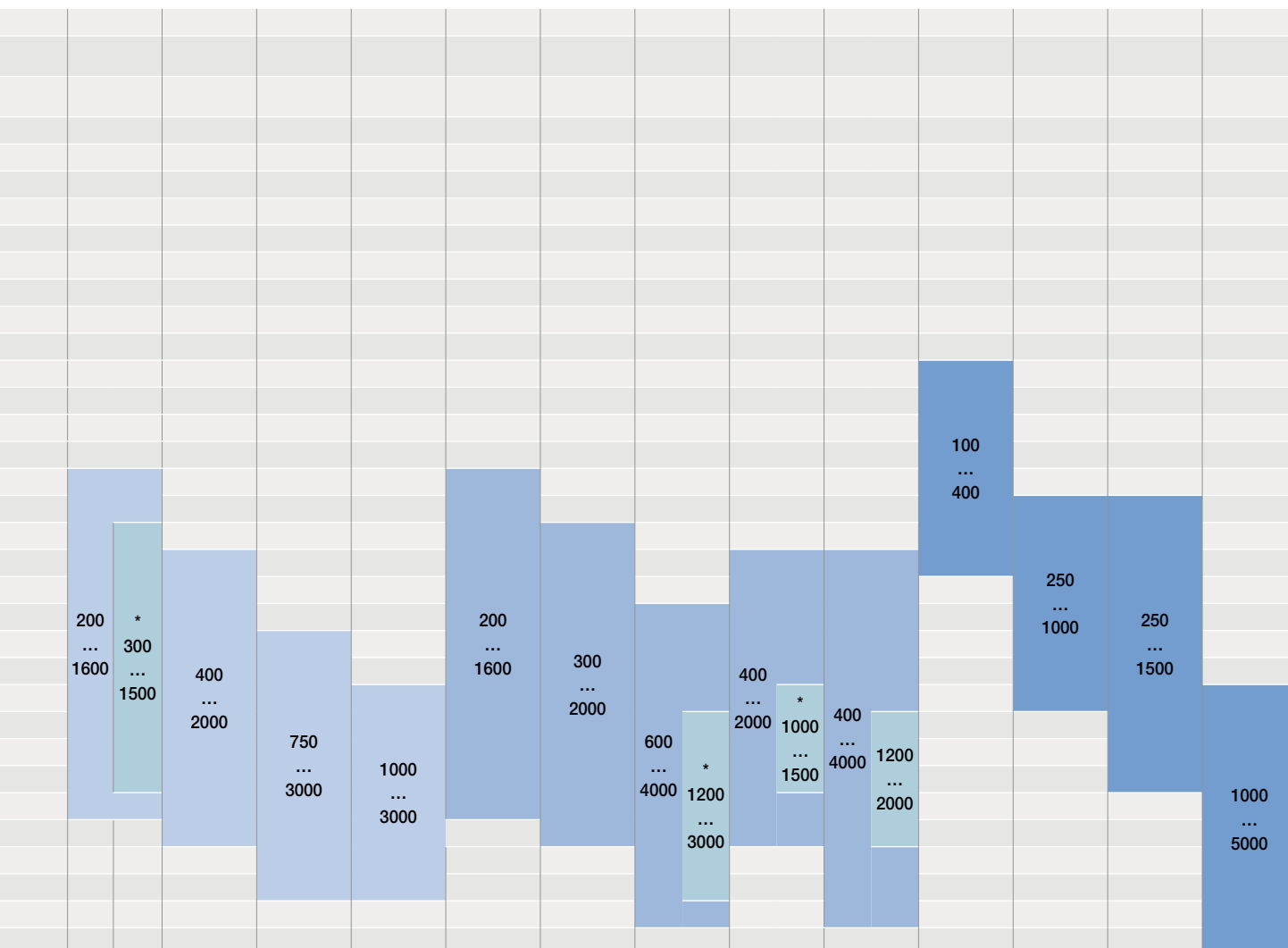
Высота	75,5	85,5	85	65	65	65	65	61	70	75,5	88,5	98,5
Ширина	61	71	135	45	45	49,5	49,5	75,5	49,9	61	71	86
Глубина	35	45	60	30	30	35	50	48	68	48	58	58
Кабель (Ø мм)				14	21	22,5	17,5	26	28	26	32	44
Шина 1							20x5	30x10	30x10	32x18	40x10	50x12
Шина 2								20x10 (x2)		40x12	30x5 (x2)	40x10 (x2)
Шина 3												

* Класс 1.

(1) См. T2RB 115 для витого первичного кабеля версии 0.2S. Размеры отличаются от TRB 135.

(2) См. T2CA 225 для кабеля с замкнутым контуром версии 0.2S. Размеры отличаются от TCA 22.

ТСВ 44-63	ТСВ 55-80	ТCD 85-100	ТСВ 100-125	ТВА 60	ТВА 80	ТВА 100	ТВА 103	ТВА 127	Т0 23	Т0 58	Т0 812	Т0 816
Кабель – шина				Электрическая шина					С разъемным сердечником			
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5/1	0.5	0.5	0.5	0.5	1/3	0.5/1	0.5/1	0.5
T2CB 44-63						T2BA 100	T2BA 103	T2BA 127				
стр. 340				стр. 341					стр. 343			



105,5	123,5	184,8	184,8	129	117	167	150	175	106	158	198	243
96	120	172	172	88	96	129	99	100	93	125	155	195
58	58	52	52	48	68	78	58	55	58	58	58	79
44	55	85	100									
63x10	80x10	100x10	123x30	60x30	84x34	100x55	103x41	128x38	33x23	85x55	125x85	165x85
50x10 (x2)	60x30 60x10 (x2)	80x10 (x3)	100x10 (x3)									



Трансформаторы тока

Измерительные приборы

от 5 до 5000 А

Трансформаторы тока



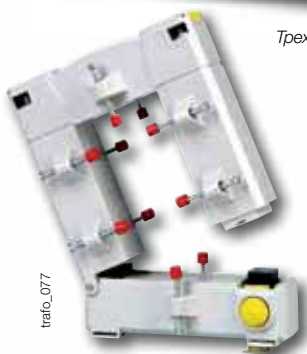
trafo_108_a_1_cat

Трехфазный ТТ



trafo_012

ТТ с окном для шины



trafo_077

Трансформатор с разъемным сердечником



trafo_018_a_1_cat

ТТ с окном для кабеля

Решение для

- > Промышленность
- > Административные здания



Преимущества

- > Адаптированный Класс точности точности
- > Широкий диапазон параметров и размеров
- > Быстрый и легкий монтаж

Соответствие стандартам

- > IEC 61869-2
- > IEC 61439-1



Предоставляется по запросу

SOCOMEС также предлагает индивидуальные решения:

- > 1 А Вторичный ток
- > Двойное или тройное первичное соотношение
- > Трансформатор напряжения
- > Суммирующие ТТ

Функция

Трансформаторы тока SOCOMEС подают стандартный ток на ток вторичной обмотки, пропорциональный току первичной обмотки и адаптированный к номинальной мощности соответствующего устройства. Стандартно они оснащены съемными клеммными крышками и двойными клеммами, что позволяет замыкать накоротко вторичную обмотку без какого-либо риска.

Они монтируются с помощью двух навинчиваемых металлических кронштейнов или, в некоторых случаях, с помощью зажима на DIN-рейке. Соединения выполняются с помощью винтов или быстроразъемных клемм.

- Класс точности: 0,2 – 0,5 или 1 с.
- Диэлектрические свойства: 3 кВ – 50 Гц – 1 мин.
- Рабочая частота: 50 – 60 Гц.
- Постоянная перегрузка: 1,2 дюйма
- Класс точности изоляции: E (120 °C).

Преимущества

Адаптированный Класс точности точности

Для получения максимальной отдачи от ваших многофункциональных счетчиков DIRIS и счетчиков электроэнергии COUNTIS мы можем предоставить трансформаторы тока следующих Класс точности точности: 0,2с; 0,5; 1 или 3.

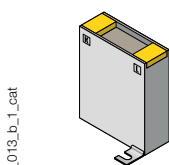
Широкий диапазон параметров и размеров

Ваш процесс учета может быть оптимизирован в соответствии с вашими потребностями с точки зрения номинальных характеристик, требований к пространству, размеров проводников или Класс точности точности. В нашем стандартном диапазоне продукции доступен широкий ассортимент комбинаций с конкретными версиями, доступными по запросу (другие соотношения, обеспечение влагостойкости и конкретная частота, класс точности или нагрузка).

Быстрый и легкий монтаж

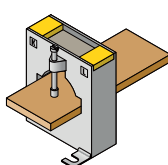
Наши трансформаторы тока адаптированы для любого типа монтажа: для монтажа на краю или на плоскости, на DIN-рейке или на задней панели. Быстрый и простой ввод в действие.

Состав серии



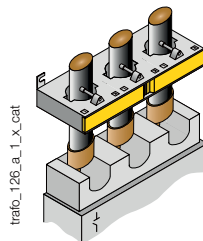
trafo_013_b_1_cat

ТТ с первичной обмоткой в литом корпусе



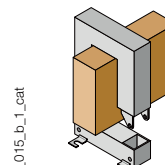
trafo_014_b_1_cat

ТТ с окном для шины или кабеля



trafo_126_a_1_x_cat

Трехфазный ТТ с окном для шины или кабеля



trafo_015_b_1_cat

ТТ с разъемным сердечником, с окном для шины

ТТ с первичной обмоткой в литом корпусе

Коды изделий

Первичный ток	Вторичный ток ⁽¹⁾	TRB 60		TRB 70		T2RB 115		TRB 135	
		Класс точности 0,5	Код изделия	Класс точности 0,5	Код изделия	Класс точности 0,2с	Код изделия	Класс точности 0,5	Код изделия
5 А	5 А	2,5 ВА	192Т 0505	10 ВА	192Т 0521				
10 А	5 А	2,5 ВА	192Т 0510	10 ВА	192Т 0522				
15 А	5 А			10 ВА	192Т 0523				
20 А	5 А			10 ВА	192Т 0524				
25 А	5 А			10 ВА	192Т 0525	7,5 ВА	192U 0402	10 ВА	192Т 0603
30 А	5 А			5 ВА	192Т 0530	7,5 ВА	192U 0403	10 ВА	192Т 0607
40 А	5 А			5 ВА	192Т 0541	7,5 ВА	192U 0404	10 ВА	192Т 0604
50 А	5 А			5 ВА	192Т 0551	7,5 ВА	192U 0405	10 ВА	192Т 0605
60 А	5 А					7,5 ВА	192U 0406	10 ВА	192Т 0606
75 А	5 А					7,5 ВА	192U 0407	10 ВА	192Т 0608
80 А	5 А					7,5 ВА	192U 0408	10 ВА	192Т 0609
100 А	5 А							10 ВА	192Т 0610
125 А	5 А					7,5 ВА	192U 0412	10 ВА	192Т 0612
150 А	5 А					7,5 ВА	192U 0415	10 ВА	192Т 0615

(1) Ток вторичной обмотки 1А: по запросу.

Аксессуары

Аксессуары	TRB 60 Код изделия	TRB 70 Код изделия	TRB 135 Код изделия
Монтаж на DIN-рейку	192Т 0003	192Т 0005 ⁽¹⁾	
Пломбировочная крышка	192Т 0105	192Т 0103	192Т 0101 ⁽²⁾

(1) Недоступно для номинала 50 А

(2) Для номиналов 125 и 150 А используйте ссылку 192Т 0103.

Вставной измерительный преобразователь ТТ (CEA-VA)

Источник питания	Выход	TRB 60 Код изделия	TRB 70 Код изделия
Питание от измеряемой сети	0 - 20 мА / 0 - 10 В DC	192Y 0015	192Y 0025 ⁽¹⁾
230 В AC	0 - 20 мА / 0 - 10 В DC	192Y 0215	192Y 0225 ⁽¹⁾
24 В DC	0 - 20 мА / 0 - 10 В DC	192Y 0115	192Y 0125 ⁽¹⁾

(1) Недоступно для номиналов 40 и 50 А

Вставной измерительный преобразователь ТТ (CEA-VA4)

Источник питания	Выход	TRB 60 Код изделия	TRB 70 Код изделия
230 В AC	4 - 20 мА / 0 - 10 В DC	192Т 0255	192Y 0265 ⁽¹⁾
24 В DC	4 - 20 мА / 0 - 10 В DC	192Y 0155	192Y 0165 ⁽¹⁾

(1) Недоступно для номиналов 40 и 50 А

Сертификат производительности

Каждый трансформатор тока Класс точности 0,2 с поставляется с индивидуальным сертификатом производительности, подтверждающим его точность.

Трансформаторы тока

Измерительные приборы

от 5 до 5000 А

ТТ с окном для кабеля

Коды изделий

Первичный ток	Вторичный ток ⁽¹⁾	TCA 14		TCA 21		TCA 22		T2CA 225		
		Класс точности 1	Код изделия	Класс точности 1	Класс точности 0,5	Код изделия	Класс точности 1	Код изделия	Класс точности 0,2с	Код изделия
40 А	5 А	1	192Т 1404							
50 А	5 А	1	192Т 1405							
60 А	5 А	1,5	192Т 1406	1 ВА		192Т 2006				
75 А	5 А	1,5	192Т 1407	1,5 ВА		192Т 2007				
80 А	5 А			1,5 ВА		192Т 2008				
100 А	5 А	2,5	192Т 1410		1,5 ВА	192Т 2010	1 ВА	192Т 2022		
125 А	5 А	2,5	192Т 1412		1,5 ВА	192Т 2012				
150 А	5 А	2,5	192Т 1415		1,5 ВА	192Т 2015	1,5 ВА	192Т 2023	1,5 ВА	192U 2215
200 А	5 А				2,5 ВА	192Т 2020	2,5 ВА	192Т 2024	2,5 ВА	192U 2220
250 А	5 А				2,5 ВА	192Т 2016	3,75 ВА	192Т 2025	5 ВА	192U 2225
300 А	5 А				2,5 ВА	192Т 2017	3,75 ВА	192Т 2030	5 ВА	192U 2230
400 А	5 А						5 ВА	192Т 2034	5 ВА	192U 2240
500 А	5 А						5 ВА	192Т 2035 ⁽²⁾	10 ВА	192U 2250
600 А	5 А						5 ВА	192Т 2036 ⁽²⁾	10 ВА	192U 2260

(1) Ток вторичной обмотки 1А: по запросу

(2) Размеры T2CA 225

Аксессуары

Аксессуары	TCA 14 Код изделия	TCA 21 Код изделия	TCA 22 Код изделия	T2CA 225 Код изделия
Монтаж на DIN-рейку	192Т 0006	192Т 0006	192Т 0007	192Т 0003
Направляющая труба Ø 8,5 мм ⁽¹⁾		192Т 0020		
Направляющая труба Ø 12,5 мм ⁽¹⁾		192Т 0021	192Т 0023	
Направляющая труба Ø 16,5 мм ⁽¹⁾			192Т 0024	
Пломбировочная крышка				192Т 0105

(1) Для централизации кабелей в отверстиях ТТ.

ТТ с окном для кабеля или шины

Коды изделий

Первичный ток	Вторичный ток ⁽¹⁾	ТСВ 17-20		ТСВ 26-30		Т2СВ 26-30		ТСВ 28-30			
		Класс точности 1	Код изделия	Класс точности 0,5	Класс точности 1	Код изделия	Класс точности 0,2с	Код изделия	Класс точности 0,5	Класс точности 1	Код изделия
50 А	5 А				1 ВА	192Т 2305					
60 А	5 А	1 ВА	192Т 2106		1 ВА	192Т 2306					
75 А	5 А	1 ВА	192Т 2107		1,5 ВА	192Т 2307					
80 А	5 А	1,25 ВА	192Т 2108		1,5 ВА	192Т 2308				1,25 ВА	192Т 2408
100 А	5 А	1,5 ВА	192Т 2110	1,5 ВА		192Т 2310				1,5 ВА	192Т 2410
125 А	5 А	1,5 ВА	192Т 2112	1,5 ВА		192Т 2312				2,5 ВА	192Т 2412
150 А	5 А	2,5 ВА	192Т 2115	1,5 ВА		192Т 2315	1,5 ВА	192U 2315		2,5 ВА	192Т 2415
160 А	5 А	2,5 ВА	192Т 2116								
200 А	5 А	2,5 ВА	192Т 2120	2,5 ВА		192Т 2320	2,5 ВА	192U 2320	2,5 ВА		192Т 2420
250 А	5 А	5 ВА	192Т 2125	5 ВА		192Т 2325	2,5 ВА	192U 2325	2,5 ВА		192Т 2425
300 А	5 А	5 ВА	192Т 2130	5 ВА		192Т 2330	5 ВА	192U 2330	2,5 ВА		192Т 2430
400 А	5 А	5 ВА	192Т 2140	5 ВА		192Т 2340	5 ВА	192U 2340	5 ВА		192Т 2440
500 А	5 А			5 ВА		192Т 2350	5 ВА	192U 2350	5 ВА		192Т 2450
600 А	5 А			5 ВА		192Т 2360	5 ВА	192U 2360			
750 А	5 А			5 ВА		192Т 2375	5 ВА	192U 2375			

(1) Ток вторичной обмотки 1А: по запросу.

Первичный ток	Вторичный ток ⁽¹⁾	ТСВ 26-40		ТСВ 32-40		Т2СВ 32-40		
		Класс точности 1	Код изделия	Класс точности 0,5	Класс точности 1	Код изделия	Класс точности 0,2с	Код изделия
75 А	5 А				1,5 ВА	192Т 4007		
100 А	5 А	1,5 ВА	192Т 3210	1,5 ВА		192Т 4010		
125 А	5 А	2,5 ВА	192Т 3212	1,5 ВА		192Т 4012		
150 А	5 А	2,5 ВА	192Т 3215	2,5 ВА		192Т 4015		
160 А	5 А	2,5 ВА	192Т 3216					
200 А	5 А	2,5 ВА	192Т 3220	5 ВА		192Т 4020	2,5 ВА	192U 4020
250 А	5 А	2,5 ВА	192Т 3225	5 ВА		192Т 4025	5 ВА	192U 4025
300 А	5 А	5 ВА	192Т 3230	10 ВА		192Т 4030	5 ВА	192U 4030
400 А	5 А	5 ВА	192Т 3240	10 ВА		192Т 4040	5 ВА	192U 4040
500 А	5 А	5 ВА	192Т 3250	10 ВА		192Т 4050	5 ВА	192U 4050
600 А	5 А	5 ВА	192Т 3260	10 ВА		192Т 4060	5 ВА	192U 4060
750 А	5 А	10 ВА	192Т 3275	10 ВА		192Т 4075	5 ВА	192U 4075
800 А	5 А			10 ВА		192Т 4080		
1000 А	5 А			10 ВА		192Т 4090		

(1) Ток вторичной обмотки 1А: по запросу.

Аксессуары

Аксессуары	ТСВ 17-20 Код изделия	ТСВ 26-30 Код изделия	ТСВ 26-40 Код изделия	ТСВ 32-40 Код изделия
Монтаж на DIN-рейку	192Т 0007	192Т 0003	192Т 0003	192Т 0005
Пломбировочная крышка		192Т 0105	192Т 0105	192Т 0103

Вставной измерительный преобразователь ТТ (CEA-VA)

Источник питания	Выход	ТСВ 26-30 Код изделия	ТСВ 26-40 Код изделия	ТСВ 32-40 Код изделия
Питание от измеряемой сети	0 - 20 мА / 0 - 10 В DC	192Y 0015	192Y 0015	192Y 0035
230 В AC	0 - 20 мА / 0 - 10 В DC	192Y 0215	192Y 0215	192Y 0235
24 В DC	0 - 20 мА / 0 - 10 В DC	192Y 0115	192Y 0115	192Y 0135

Вставной измерительный преобразователь ТТ (CEA-VA4)

Источник питания	Выход	ТСВ 26-30 Код изделия	ТСВ 26-40 Код изделия	ТСВ 32-40 Код изделия
230 В AC	4 - 20 мА / 0 - 10 В DC	192Т 0255	192Т 0255	192Y 0275
24 В DC	4 - 20 мА / 0 - 10 В DC	192Y 0155	192Y 0155	192Y 0175

Трансформаторы тока

Измерительные приборы

от 5 до 5000 А

Коды изделий

Первичный ток	Вторичный ток ⁽¹⁾	ТСВ 44-50		ТСВ 44-63		Т2СВ 44-63	
		Класс точности 0,5	Код изделия	Класс точности 0,5	Код изделия	Класс точности 0,2с	Код изделия
150 А	5 А	1,5 ВА	192Т 5015				
200 А	5 А	2,5 ВА	192Т 5020	1,5 ВА	192Т 6420		
250 А	5 А	5 ВА	192Т 5025	1,5 ВА	192Т 6425		
300 А	5 А	5 ВА	192Т 5030	2,5 ВА	192Т 6430	5 ВА	192U 6430
400 А	5 А	10 ВА	192Т 5040	5 ВА	192Т 6440	5 ВА	192U 6440
500 А	5 А	10 ВА	192Т 5050	10 ВА	192Т 6450	10 ВА	192U 6450
600 А	5 А	10 ВА	192Т 5060	10 ВА	192Т 6460	10 ВА	192U 6460
750 А	5 А	10 ВА	192Т 5075	10 ВА	192Т 6475	10 ВА	192U 6475
800 А	5 А	15 ВА	192Т 5080	10 ВА	192Т 6480		
1000 А	5 А	15 ВА	192Т 5090	15 ВА	192Т 6490	10 ВА	192U 6490
1200 А	5 А	15 ВА	192Т 5092	15 ВА	192Т 6492	10 ВА	192U 6492
1250 А	5 А	15 ВА	192Т 5095	15 ВА	192Т 6493	10 ВА	192U 6493
1500 А	5 А			15 ВА	192Т 6495	10 ВА	192U 6495
1600 А	5 А			15 ВА	192Т 6494		

(1) Ток вторичной обмотки 1А: по запросу.

Первичный ток	Вторичный ток ⁽¹⁾	ТСВ 55-80		ТСВ 85-100		ТСВ 100-125	
		Класс точности 0,5	Код изделия	Класс точности 0,5	Код изделия	Класс точности 0,5	Код изделия
400 А	5 А	2,5 ВА	192Т 8140				
500 А	5 А	5 ВА	192Т 8150				
600 А	5 А	5 ВА	192Т 8160				
750 А	5 А	10 ВА	192Т 8175	2,5 ВА	192Т 9675		
800 А	5 А	10 ВА	192Т 8180	5 ВА	192Т 9680		
1000 А	5 А	15 ВА	192Т 8190	10 ВА	192Т 9690	5 ВА	192Т 9590
1200 А	5 А	15 ВА	192Т 8192	10 ВА	192Т 9692		
1250 А	5 А	15 ВА	192Т 8193	15 ВА	192Т 9693	10 ВА	192Т 9593
1500 А	5 А	15 ВА	192Т 8195	15 ВА	192Т 9695	15 ВА	192Т 9595
1600 А	5 А	15 ВА	192Т 8194	15 ВА	192Т 9694		
2000 А	5 А	15 ВА	192Т 8196	30 ВА	192Т 9696	30 ВА	192Т 9596
2500 А	5 А			30 ВА	192Т 9697	30 ВА	192Т 9597
3000 А	5 А			30 ВА	192Т 9698	30 ВА	192Т 9598

(1) Ток вторичной обмотки 1А: по запросу.

Аксессуары

Аксессуары	ТСВ 44-50 Код изделия	ТСВ 44-63 Код изделия	ТСВ 55-80 Код изделия	ТСВ 85-100 Код изделия	ТСВ 100-125 Код изделия
Пломбирочная крышка	192Т 0102	192Т 0102	192Т 0102	192Т 0106	192Т 0106

Вставной измерительный преобразователь ТТ (CEA-VA)

Источник питания	Выход	ТСВ 44-50 Код изделия	ТСВ 44-63 Код изделия	ТСВ 55-80 Код изделия
Питание от измеряемой сети	0 - 20 мА / 0 - 10 В DC		192Y 0045	192Y 0045
230 В AC	0 - 20 мА / 0 - 10 В DC		192Y 0245	192Y 0245
24 В DC	0 - 20 мА / 0 - 10 В DC		192Y 0145	192Y 0145

Вставной измерительный преобразователь ТТ (CEA-VA4)

Вход	Выход	ТСВ 44-50 Код изделия	ТСВ 44-63 Код изделия	ТСВ 55-80 Код изделия
230 В AC	4 - 20 мА / 0 - 10 В DC		192Y 0285	192Y 0285
24 В DC	4 - 20 мА / 0 - 10 В DC		192Y 0185	192Y 0185

ТТс окном для шины

Коды изделий

Первичный ток	Вторичный ток	ТВА 60			ТВА 80		ТВА 100		Т2ВА 100	
		Класс точности 0,5	Класс точности 1	Код изделия	Класс точности 0,5	Код изделия	Класс точности 0,5	Код изделия	Класс точности 0,2с	Код изделия
200 А	5 А		2,5 ВА	192Т 7020						
250 А	5 А	2,5 ВА		192Т 7025						
300 А	5 А	2,5 ВА		192Т 7030	2,5 ВА	192Т 7530				
400 А	5 А	5 ВА		192Т 7040	5 ВА	192Т 7540				
500 А	5 А	5 ВА		192Т 7050	5 ВА	192Т 7550				
600 А	5 А	10 ВА		192Т 7060	5 ВА	192Т 7560	5 ВА	192Т 8060		
750 А	5 А	10 ВА		192Т 7075	5 ВА	192Т 7575	5 ВА	192Т 8075		
800 А	5 А	10 ВА		192Т 7080	10 ВА	192Т 7580	5 ВА	192Т 8080		
1000 А	5 А	15 ВА		192Т 7090	15 ВА	192Т 7590	5 ВА	192Т 8090		
1200 А	5 А	15 ВА		192Т 7092	15 ВА	192Т 7592	10 ВА	192Т 8092	5 ВА	192U 8092
1250 А	5 А	15 ВА		192Т 7093	15 ВА	192Т 7593	10 ВА	192Т 8093	5 ВА	192U 8093
1500 А	5 А	15 ВА		192Т 7095	15 ВА	192Т 7595	15 ВА	192Т 8095	5 ВА	192U 8095
1600 А	5 А	15 ВА		192Т 7094	15 ВА	192Т 7594	15 ВА	192Т 8094		
2000 А	5 А				15 ВА	192Т 7596	15 ВА	192Т 8096	5 ВА	192U 8096
2500 А	5 А						30 ВА	192Т 8097	10 ВА	192U 8097
3000 А	5 А						30 ВА	192Т 8098 (1)	10 ВА	192U 8098
4000 А	5 А						30 ВА	192Т 8099 (1)		

(1) Для ТВА 100 с первичной 3000 и 4000 А размеры отличаются.

Первичный ток	Вторичный ток	ТВА 103		Т2ВА 103		ТВА 127		Т2ВА 127	
		Класс точности 0,5	Код изделия	Класс точности 0,2с	Код изделия	Класс точности 0,5	Код изделия	Класс точности 0,2с	Код изделия
400 А	5 А	2,5 ВА	192Т 9340			2,5 ВА	192Т 9740		
500 А	5 А	2,5 ВА	192Т 9350			2,5 ВА	192Т 9750		
600 А	5 А	2,5 ВА	192Т 9360			2,5 ВА	192Т 9760		
750 А	5 А	2,5 ВА	192Т 9375			2,5 ВА	192Т 9775		
800 А	5 А	5 ВА	192Т 9380			5 ВА	192Т 9780		
1000 А	5 А	10 ВА	192Т 9390	5 ВА	192U 9390	10 ВА	192Т 9790		
1200 А	5 А	10 ВА	192Т 9392	5 ВА	192U 9392	10 ВА	192Т 9792	5 ВА	192U 9792
1250 А	5 А	10 ВА	192Т 9393	5 ВА	192U 9393	10 ВА	192Т 9793	5 ВА	192U 9793
1500 А	5 А	15 ВА	192Т 9395	5 ВА	192U 9395	15 ВА	192Т 9795	5 ВА	192U 9795
1600 А	5 А	10 ВА	192Т 9394			15 ВА	192Т 9794		
2000 А	5 А	15 ВА	192Т 9396			15 ВА	192Т 9796	5 ВА	192U 9796
2500 А	5 А					15 ВА	192Т 9797		
3000 А	5 А					25 ВА	182Т 9798 (1)		
4000 А	5 А					30 ВА	182Т 9799 (1)		

(1) Модель замены ТВА 127 для данного номинала.

Аксессуары

Аксессуары	ТВА 60 Код изделия	ТВА 80 Код изделия	ТВА 100 Код изделия	Т2ВА 100 Код изделия	ТВА 103 Код изделия	Т2ВА 103 Код изделия	ТВА 127 Код изделия	Т2ВА 127 Код изделия
Пломбировочная крышка	192Т 0102		192Т 0102	192Т 0102			192Т 0102	192Т 0102

Вставной измерительный преобразователь ТТ (CEA-VA)

Источник питания	Выход	ТВА 100 Код изделия
Питание от измеряемой сети	0 - 20 мА / 0 -10 В DC	192Y 0045
230 В AC	0 - 20 мА / 0 -10 В DC	192Y 0245
24 В DC	0 - 20 мА / 0 -10 В DC	192Y 0145

Вставной измерительный преобразователь ТТ (CEA-VA4)

Источник питания	Выход	ТВА 100 Код изделия
230 В AC	4 - 20 мА / 0 -10 В DC	192Y 0285
24 В DC	4 - 20 мА / 0 -10 В DC	192Y 0185

Трансформаторы тока

Измерительные приборы

от 5 до 5000 А

Трехфазные ТТ с окном для кабеля или шины

Коды изделий

Первичный ток	Вторичный ток ⁽¹⁾	ТСВЗ 18-20		ТСВЗ 22-30	
		Класс точности 1	Код изделия	Класс точности 1	Код изделия
3 x 100 А	3 x 5 А	1 ВА	192Т 3310		
3 x 150 А	3 x 5 А	1,25 ВА	192Т 3315		
3 x 200 А	3 x 5 А	1,5 ВА	192Т 3320		
3 x 250 А	3 x 5 А	2,5 ВА	192Т 3325	2,5 ВА	192Т 3425
3 x 300 А	3 x 5 А			3,75 ВА	192Т 3430
3 x 400 А	3 x 5 А			5 ВА	192Т 3440
3 x 500 А	3 x 5 А			5 ВА	192Т 3450
3 x 600 А	3 x 5 А			5 ВА	192Т 3460

(1) Ток вторичной обмотки 1А: по запросу.

Первичный ток	Вторичный ток ⁽¹⁾	ТСА 13 – 3Р	
		Класс точности 1	Код изделия
3 x 50 А	5 А	1 ВА	192Т 1905
3 x 60 А	5 А	1,25 ВА	192Т 1906
3 x 75 А	5 А	1,5 ВА	192Т 1907
3 x 80 А	5 А	1,5 ВА	192Т 1908
3 x 100 А	5 А	2,5 ВА	192Т 1910
3 x 125 А	5 А	2,5 ВА	192Т 1912
3 x 150 А	5 А	2,5 ВА	192Т 1915
3 x 160 А	5 А	2,5 ВА	192Т 1916

(1) Ток вторичной обмотки 1А: по запросу.

ТТ с разъемным сердечником

Коды изделий

Первичный ток	Вторичный ток	ТО 23			ТО 58			ТО 812			ТО 816	
		Класс точности 1	Класс точности 3	Код изделия	Класс точности 0,5	Класс точности 1	Код изделия	Класс точности 0,5	Класс точности 1	Код изделия	Класс точности 0,5	Код изделия
100 А	5 А		1,25 ВА	192Т 4601								
150 А	5 А		1,5 ВА	192Т 4602								
200 А	5 А		2,5 ВА	192Т 4603								
250 А	5 А	1,5 ВА		192Т 4604		1,5 ВА	192Т 4625		1,5 ВА	192Т 4725		
300 А	5 А	3,75 ВА		192Т 4605		2,5 ВА	192Т 4630		2,5 ВА	192Т 4730		
400 А	5 А	5 ВА		192Т 4606	1 ВА		192Т 4640		2,5 ВА	192Т 4740		
500 А	5 А				2,5 ВА		192Т 4650	2,5 ВА		192Т 4750		
600 А	5 А				2,5 ВА		192Т 4660	2,5 ВА		192Т 4760		
750 А	5 А				2,5 ВА		192Т 4675	2,5 ВА		192Т 4775		
800 А	5 А				2,5 ВА		192Т 4680	2,5 ВА		192Т 4780		
1000 А	5 А				5 ВА		192Т 4610	5 ВА		192Т 4710	10 ВА	192Т 4810
1250 А	5 А							7,5 ВА		192Т 4712	10 ВА	192Т 4812
1500 А	5 А							7,5 ВА		192Т 4715	10 ВА	192Т 4815
1600 А	5 А										10 ВА	192Т 4814
2000 А	5 А										10 ВА	192Т 4820
2500 А	5 А										10 ВА	192Т 4825
3000 А	5 А										15 ВА	192Т 4830
4000 А	5 А										15 ВА	192Т 4840
5000 А	5 А										15 ВА	192Т 4850

Суммирующий ТТ

Код изделия

Первичный ток	Вторичный ток	BSA 02	BSA 03	BSA 04
		Код изделия	Код изделия	Код изделия
5 + 5/5 А	5 А	192Т 0802		
5А + 5+ 5/5	5 А		192Т 0803	
5 + 5 + 5 + 5/5 А	5 А			192Т 0904