



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

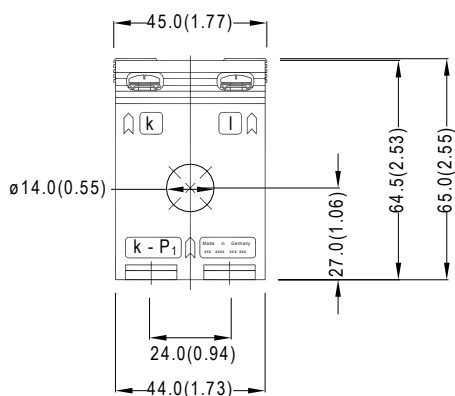
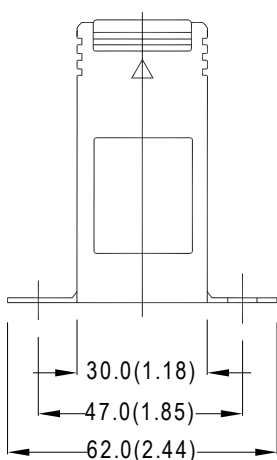
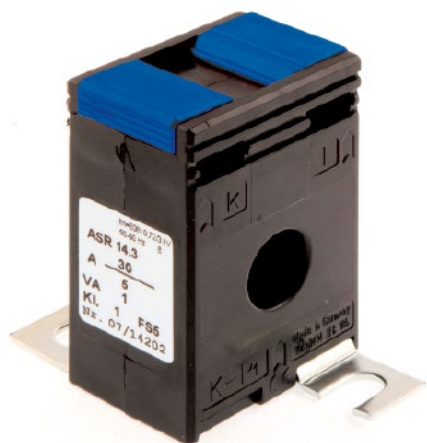


## Измерительные трансформаторы тока, тип **ASR/ASK**

## Общее описание

Частота	50/60 Гц (16 2/3 до 400 Гц по запросу)
Номинальное напряжение	≤ 720 В переменного тока ≤ 1200 В для ASK 165.5, 205.5
Класс изоляции	E
Тестовое напряжение	3000 В, 1 мин, 50 Гц (номинальное напряжение ≤ 720 В) 6000 В, 1 мин, 50 Гц (номинальное напряжение ≤ 1200 В)
Длительное термическое действие тока	$I_{cth} = 1.0 \times I_n$ $I_{cth} = 1.2 \times I_n$ для ASK 165.5, 205.5
Кратковременное термическое действие тока	$I_{th} = 60 \times I_n$ , 1 сек (макс. 100 кА) для ASK, ASR, KBU
Номинальный динамический ток	$I_{dyn} = 2.5 \times I_{th}$
Коэффициент безопасности	FS от 5 до 15 (значение указано на наклейке)
Рабочая температура	-5 °C до 50 °C
Температура хранения	-25 °C до 70 °C
Ссылки на стандарты	IEC / DIN EN 61869 / 1 + 2 DIN 42600/1+2

	Тип	Размер (в мм)	Шина (в мм)	Кабель (в мм)	Трансформ. ширина (в мм)	Страница
ASR	ASR 14.3	30 - 100 A	-	14	45	3
	ASR 20.3	50 - 300 A	-	21	45	4
	ASR 201.3	125 - 200 A	-	21	44	5
	ASR 21.3	150 - 500 A	-	22,8	49,5	6
	ASR 21.5	50 - 400 A	-	21,2	50	7
	ASR 22.3	50 - 300 A	-	22,5	61	8
ASK	ASK 21.3	60 - 500 A	20x10	19,2	61	9
	ASK 31.3	50 - 750 A	30x10 / 2x20x10	26	61	10
	ASK 31.4	75 - 750 A	30x10 / 2x20x10	28	61	11
	ASK 31.5	40 - 750 A	30x10 / 2x20x10	28	61	12
	ASK 31.6	40 - 600 A	30x10 / 20x13	23	95	13
	ASK 41.3	150 - 750 A	40x12 / 32x18	26	61	14
	ASK 41.4	50 - 1000 A	40x10 / 2x30x5	32	71	15
	ASK 41.5	800 - 1000 A	2x30x5 / 40x10	32	71	16
	ASK 41.6	400 A	50x10 / 30x15	32	95	17
	ASK 51.4	200 - 1250 A	40x12 / 2x40x10	44	86	18
	ASK 61.4	250 - 1600 A	63x10 / 2x50x10	44	96	19
	ASK 63.4	300 - 1500 A	60x30 / 50x40	44	96	20
	ASK 63.6	300 - 1600 A	60x30	30	88	21
	ASK 81.4	500 - 2000 A	80x10 / 2x60x10	55	120	22
	ASK 83.4	1000 - 2000 A	84x34	34	96	23
	ASK 101.4	600 - 2000 A	100x10 / 2x80x10	70	130	25
	ASK 103.3	800 - 3000 A	2x100x10 / 3x80x10	85	172	26
	ASK 105.6	1000 - 3000 A	100x55	55	129	27
	ASK 105.6N	2500 - 4000 A	100x55	55	129	28
	ASK 127.6	1250 - 5000 A	120x70	70	205	29
	ASK 128.4	2000 - 2500 A	128x38	38	100	30
	ASK 129.10	6000 - 7500 A	120x90	90	250	31
	ASK 130.5	2000 - 3200 A	130x30	30	180	32
	ASK 205.3	200 - 400 A	20x5	17,5	49,5	34
	ASK 231.5	250 - 500 A	30x10	28	50	35
	ASK 318.3	300 - 600 A	31x18	26	61	36
	ASK 412.4	50 - 800 A	40x12 / 30x15	30,5	71	37
	ASK 421.4	125 A	20x10	20	71	38
	ASK 541.4	80 - 1000 A	40x10 / 2x30x5	32	86	39
	ASK 561.4	300 - 1250 A	60x10 / 2x50x10	44	86	40



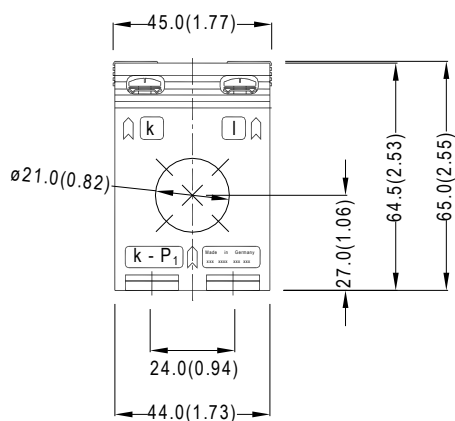
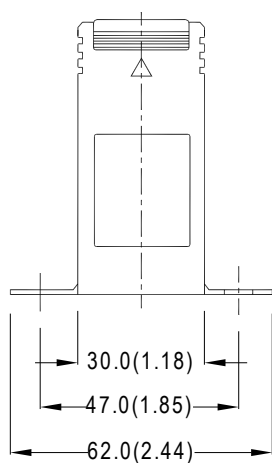
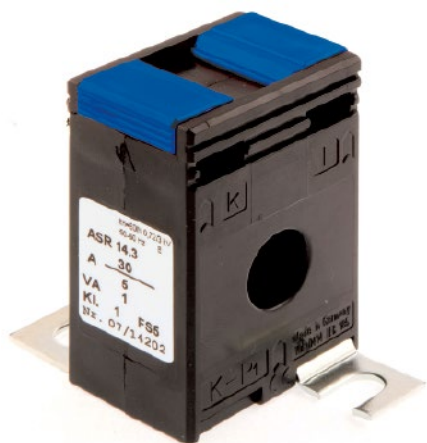
## -/5A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
30	* 1.0 *	3
40	* 1.0 *	1
50	* 1.0 *	1
	* 1.5 *	1
60	* 1.5 *	1
75	* 1.5 *	1
100	2.5	1

## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
40	1.0	1
	1.0 (400 Гц)	1
60	1.5	1

Под кабель	Ø 14 мм
Вес	0.180-0.240 кг (0.40-0.53 фунта)
Фактор безопасности	FS 5
Уст. на DIN-рейку	Номер заказа: 1213990005
Герметичный корпус	Не доступно



## -/5A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
50	1.0	1
	1.25	1
60	1.0	1
	1.25	1
75	1.25	1
	1.5	1
80	* 1.5 *	1
	* 1.5 *	1
100	2.5	1
	1.5	0.5
125	1.5	1
	2.5	1
150	1.5	1
	2.5	1
	3.75	1
200	1.5	1
	2.5	1
	3.75	1
250	2.5	1
	2.5	1
300	2.5	1
	* 5 *	1

## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
50	1.0	1
	1.25	1
60	1.0	1
	1.25	1
80	1.5	1
	1.25	1
100	1.5	1
	2.5	1
125	1.5	1
	1.5	1
150	1.5	1
	2.5	1
200	1.5	1
	2.5	1
250	2.5	1
	2.5	1

Под кабель	Ø 21 мм
Вес	0.120-0.190 кг (0.26-0.42 фунтов)
Фактор безопасности	FS 5
Уст. на DIN-рейку	Номер заказа: 1213990005
Герметичный корпус	Не доступно

\* In stock

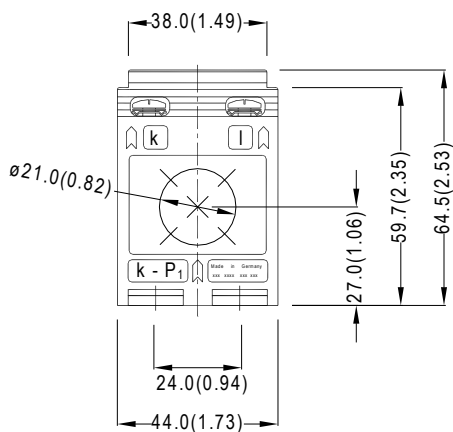
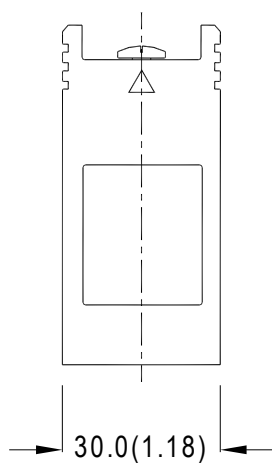


## -/5A, вторичная сторона

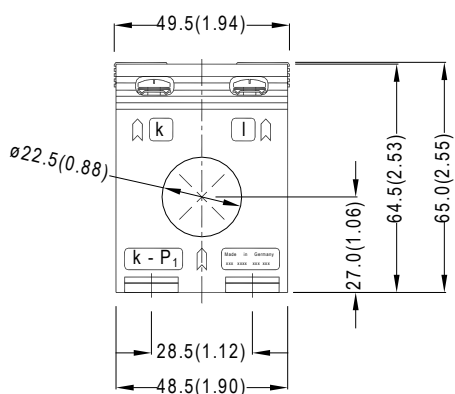
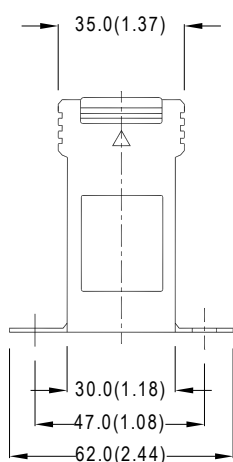
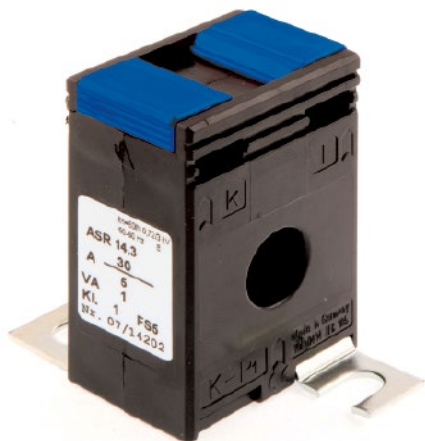
Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
200	2.5	1

## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
125	1.5	1
150	1.5	1



Под кабель	Ø 21 мм
Вес	0.120-0.190 кг (0.26-0.42 фунтов)
Фактор безопасности	FS 5
Уст. на DIN-рейку	Номер заказа: 1213990005
Герметичный корпус	Не доступно



## -/5A, вторичная сторона

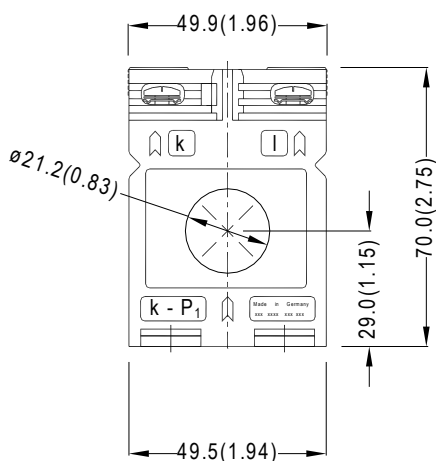
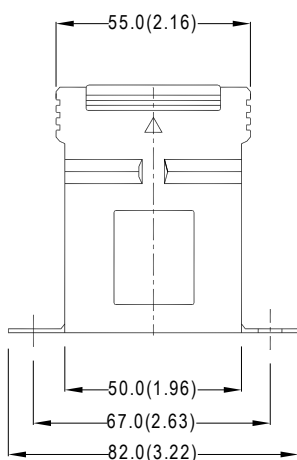
Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
150	* 1.5 *	1
200	2.5	1
250	1.5	1
300	1.5	1
500	2.5	1

## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
300	2.5	1
	3.75	1

Под кабель	Ø 22,8 мм
Вес	0.150-0.300 кг (0.33-0.66 фунтов)
Фактор безопасности	FS 5
Уст. на DIN-рейку	Номер заказа: 1213990006
Герметичный корпус	Не доступно

\* In stock



## -/5A, вторичная сторона

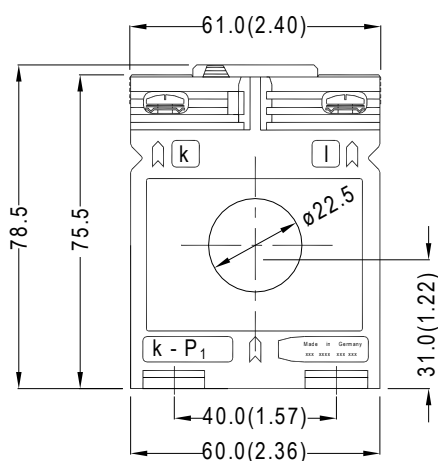
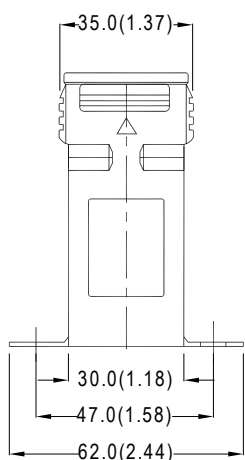
Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
50	1.5	1
75	* 2.5 *	1
80	2.5	1
100	2.5	1
	5	1
125	* 5 *	1
150	2.5	0,5
	2.5	1
200	2.5	1
	5	1
300	5	1

## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
75	3.75	1
80	2.5	1
100	5	1
125	5	1
150	5	1
200	5	0,5
400	5	0,5

Под кабель	$\varnothing 21,2\text{мм}$
Вес	0.210-0.410 кг (0.46-0.90 фунта)
Фактор безопасности	FS 5
Уст. на DIN-рейку	Не доступно
Герметичный корпус	Не доступно





## -/5A, вторичная сторона

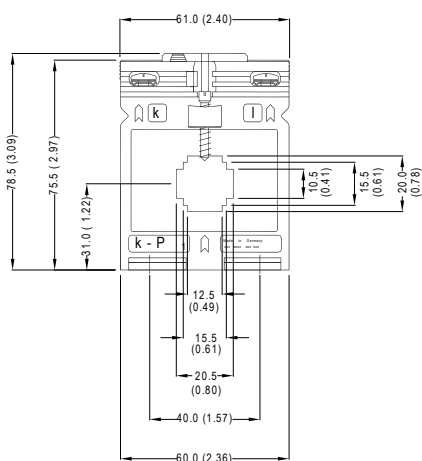
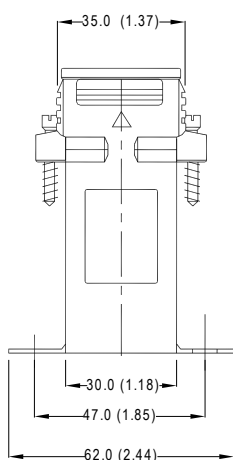
Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
50	1	1
60	* 1.5 *	1
75	* 2.5 *	1
80	* 2.5 *	1
100	1.5	1
	2.5	0,5
	2.5	1
	* 3.75 *	1
150	1.5	1
	* 5 *	1
200	5	0,2S
	* 5 *	1
	* 10 *	1
250	2.5	1
	5	1
	10	1
300	10	1

## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
50	1	1
75	* 2.5 *	1
100	* 3.75 *	1
150	* 5 *	1
200	5	1

Под кабель	Ø 22,5 мм
Вес	0.170-0.500 кг (0.37-1.10 фунтов)
Фактор безопасности	FS 5
Уст. на DIN-рейку	Номер заказа: 1213990001
Герметичный корпус	Тип: 59040

\* In stock



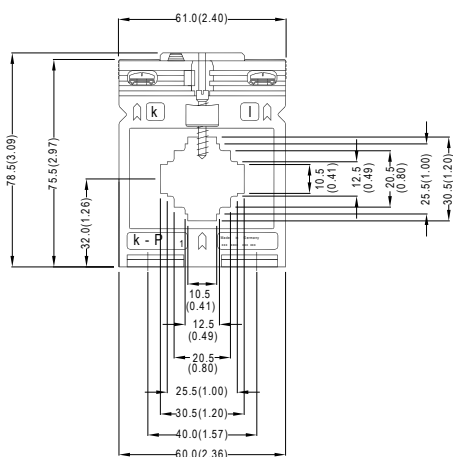
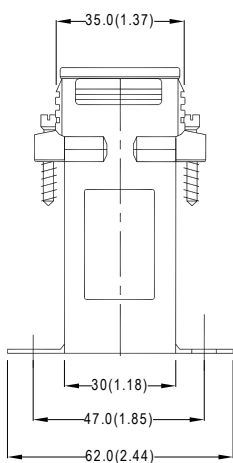
## -/5А, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
75	1.5	1
100	2.5	1
	* 3.75 *	1
150	1.5	1
	1.5	0,5
	2.5	1
	* 5 *	1
200	2.5	1
	5	1
250	5	1
300	5	1
	10	1
400	5	0,5
	5	1
	10	0,5
500	10	0,5
	10	1

## -/1А, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
60	1	1
100	1.5	1
150	5	1
250	5	1
	10	1

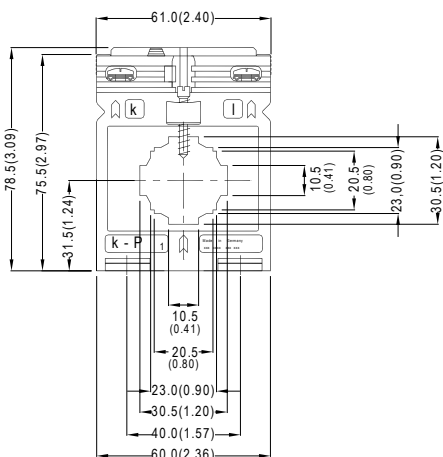
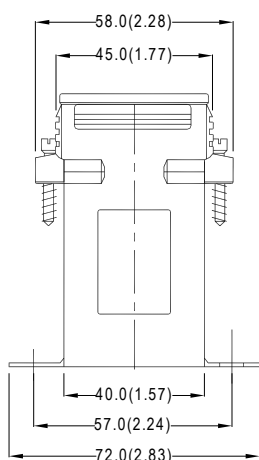
Шина	20 × 10 мм
Под кабель	Ø 19.2 мм
Вес	0.190-0.380 кг (0.42-0.84 фунта)
Фактор безопасности	FS 5
Уст. на DIN-рейку	Номер заказа: 1213990001
Герметичный корпус	Тип: 59040



-/5А, вторичная сторона		
Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
50	1	1
60	1	1
75	* 1.5 *	1
80	* 2.5 *	1
100	* 2.5 *	1
	2.5	0,5
150	1.5	1
	* 2.5 *	1
200	2.5	0,5
	1.5	1
250	1.5	1
	* 5 *	1
	2.5	1
	1.5	0,5
300	2.5	0,2S
	1.5	1
	* 5 *	1
400	2.5	0,5
	1.5	1
	5	1
500	* 10 *	1
	2.5	0,5
	5	1
	* 10 *	1
600	2.5	0,5
	2.5	1
	5	1
	10	0,5
750	10	1
	2.5	1
	5	1
750	* 10 *	1

-/1А, вторичная сторона		
Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
100	* 2.5 *	1
150	* 2.5 *	1
200	2.5	1
	5	1
250	* 5 *	1
300	1.5	0,5
	5	1
	* 10 *	1
400	* 5 *	1
	10	1
500	* 10 *	1
600	* 5 *	1
	10	1
750	5	1
	* 10 *	1

Шина	30 × 10 мм 2 × 20 × 10 мм
Под кабель	Ø 26 мм
Вес	0.200-1.100 кг (0.44-2.43 фунта)
Фактор безопасности	FS 5
Уст. на DIN-рейку	Номер заказа: 1213990001
Герметичный корпус	Тип: 59040



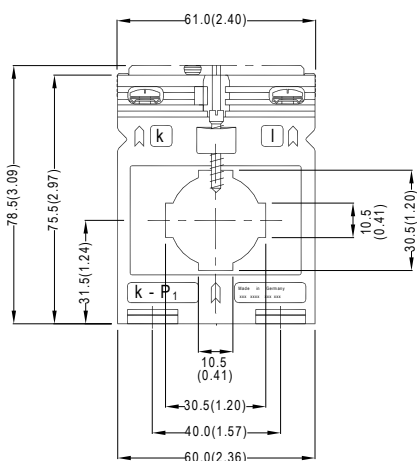
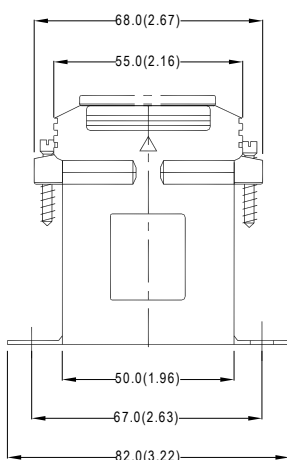
## -/5A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
75	1.5	1
100	2.5	1
	3.75	1
150	1.5	0,5
	2.5	1
	5	1
200	2.5	1
	5	0,2S
	7.5	1
250	2.5	1
	10	1
300	2.5	0,5
	2.5	1
	5	0,5
	5	1
	10	0,5
400	2.5	1
	10	1
500	2.5	1
	5	0,2S
600	5	0,5
	5	1
	10	1
750	15	1

## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
75	1.5	1
100	1.5	1
250	5	0,2S
	5	1
300	10	1
500	10	1

Шина	30 × 10 мм 2 × 20 × 10 мм
Под кабель	Ø 28 мм
Вес	0.220-0.480 кг (0,49-1.06 фунтов)
Фактор безопасности	FS 5
Уст. на DIN-рейку	Номер заказа: 1213990002
Герметичный корпус	Тип: 59041



## -/5A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
40	1	1
80	2.5	1
100	5	1
150	2.5	0,5
	5	0,5
	7.5	1
200	5	0,5
	5	1
	10	1
400	10	1
500	10	1
	15	1
600	5	1
	10	1

## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
600	5	1
750	10	1

Шина	30 × 10 мм 2 × 20 × 10 мм
Под кабель	Ø 28 мм
Вес	0.240-0.520 кг (0.53-1.15 фунта)
Фактор безопасности	FS 5
Уст. на DIN-рейку	Номер заказа: 1213990003
Герметичный корпус	Тип: 59041

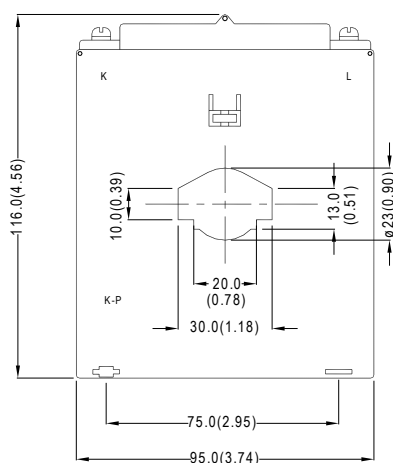
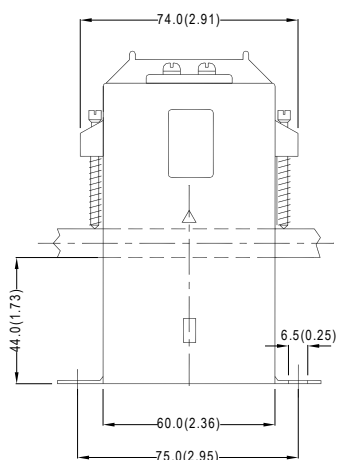


## -/5A, вторичная сторона

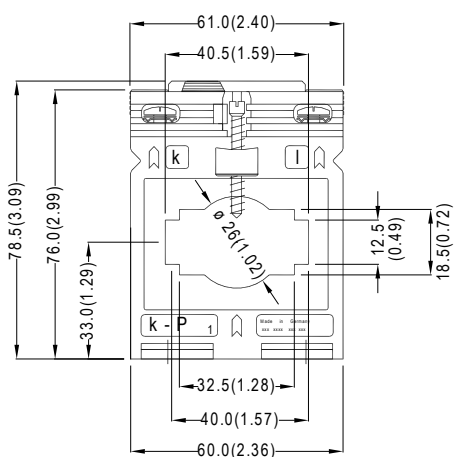
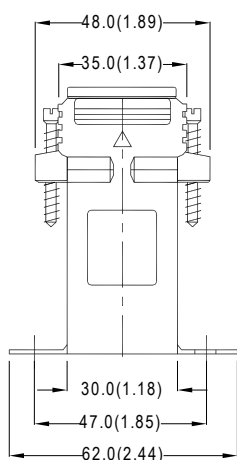
Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
40	2.5	3
75	5	1
200	15	1
250	5	1
400	15	1
600	10	1

## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
60	2.5	0,5



Шина	30 × 10 мм 20 × 13 мм
Под кабель	Ø 23 мм
Вес	0.310-1.900 кг (0.68-4.19 фунтов)
Фактор безопасности	FS 5
Уст. на DIN-рейку	Не доступно
Герметичный корпус	Тип: 59044



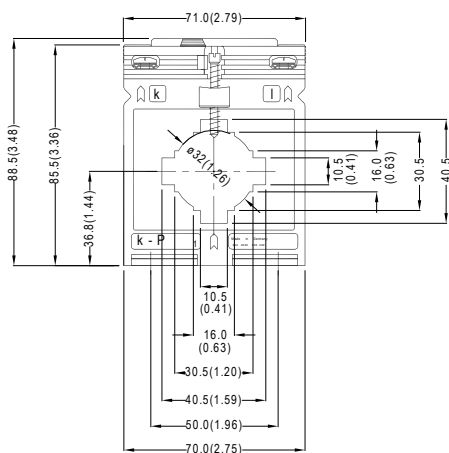
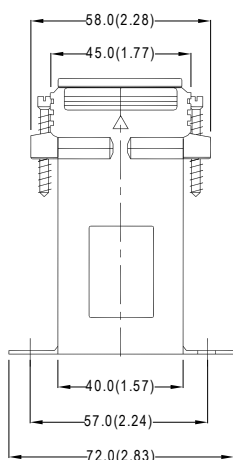
## -/5A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
150	* 2.5 *	1
200	2.5	1
250	* 2.5 *	1
300	5	1
400	* 2.5 *	1
	5	1
500	5	1
600	5	1
750	10	1

## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности

Шина	40 × 12 мм 32 × 18 мм
Под кабель	∅ 26 мм
Вес	0.180-0.300 кг (0.40-0.66 фунтов)
Фактор безопасности	FS 5
Уст. на DIN-рейку	Номер заказа: 1213990001
Герметичный корпус	Тип: 59040



## -/5А, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
50	1.5	1
80	1.5	1
100	1.5	1
	* 3.75 *	1
150	1.5	0,2S
	1.5	1
	* 5 *	1
200	* 1.5 *	0,2S
	2.5	1
	5	0,5
	5	1
	* 10 *	1
250	* 2.5 *	0,2S
	2.5	1
	5	1
	* 10 *	1
300	* 2.5 *	0,2S
	5	0,2S
	5	0,5
	5	1
	* 15 *	1
400	2.5	1
	* 5 *	0,2S
	5	0,5
	* 5 *	1
	10	0,5
	10	1
500	* 5 *	0,2S
	10	1
	* 15 *	1
600	2.5	1
	* 5 *	0,2S
	5	1
	* 15 *	1
750	5	1
	* 15 *	1
800	5	0,5
	5	1
	10	0,5
	10	1
	15	1
1000	5	1
	10	0,5
	10	1
	15	1

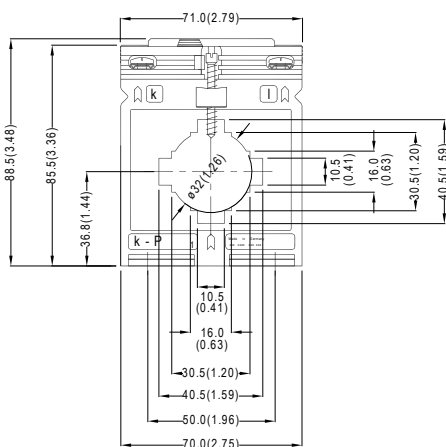
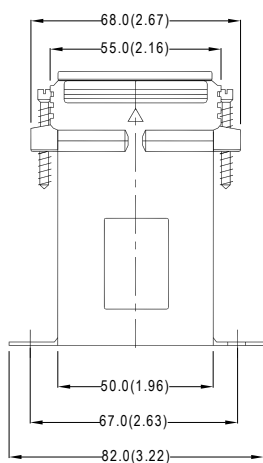
## -/1А, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
50	1.5	1
80	1.5	1
150	5	1
200	2.5	1
300	* 5 *	1
400	* 5 *	1
500	* 5 *	1
	15	1
600	* 5 *	1
	15	1
750	10	1
800	5	1
	* 15 *	1
1000	* 10 *	1

Шина	40 × 10 мм 2 × 30 × 5 мм
Под кабель	Ø 32 мм
Вес	0.240-0.800 кг (0.53-1.76 фунтов)
Фактор безопасности	FS 5
Уст. на DIN-рейку	Номер заказа: 1213990004
Герметичный корпус	Тип: 59041



\* In stock



## -/5A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
800	5	1
	10	0,5
	10	1
1000	5	1
	15	1

## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности

Шина	2 x 30 x 5 мм 40 x 10 мм
Под кабель	Ø 32 мм
Вес	0.250-0.510 кг (0.55-1.12 фунтов)
Фактор безопасности	FS 5
Уст. на DIN-рейку	Номер заказа: 1213990004
Герметичный корпус	Тип: 59041

\* In stock

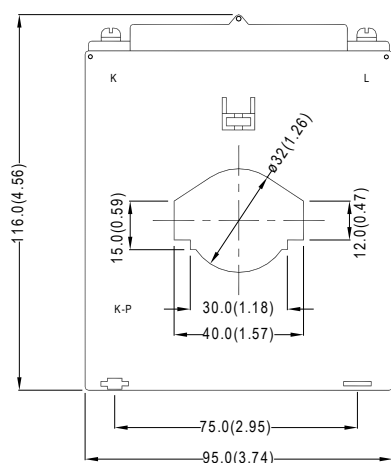
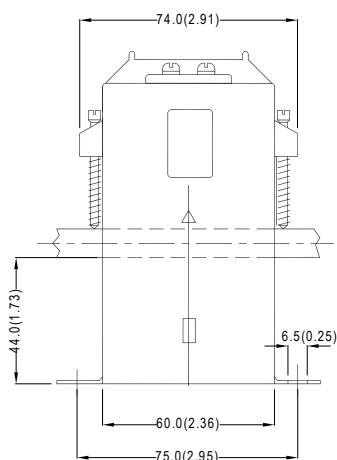


## -/5А, вторичная сторона

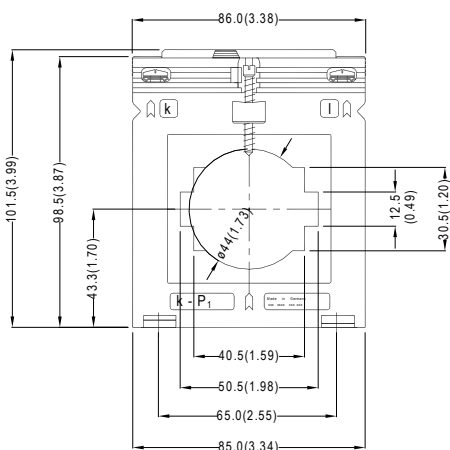
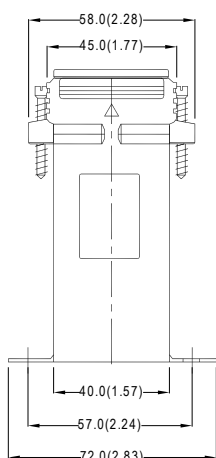
Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
400	15	1

## -/1А, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности



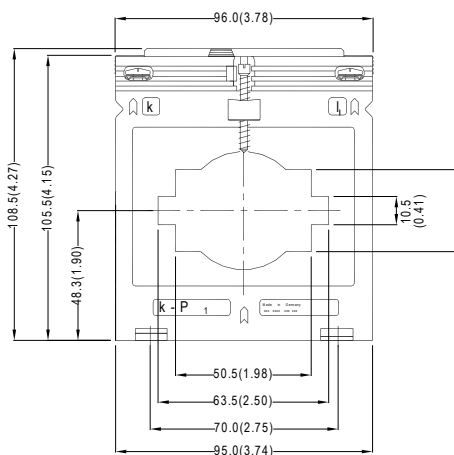
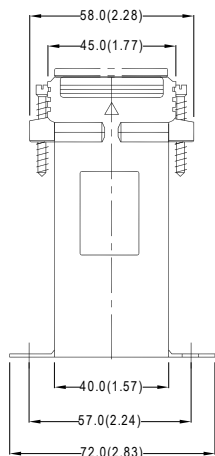
Шина	40 × 12 мм 30 × 15 мм
Под кабель	Ø 32 мм
Вес	0.320-2.000 кг (0.71-4.41 фунта)
Фактор безопасности	FS 5
Уст. на DIN-рейку	Не доступно
Герметичный корпус	Тип: 59044



<b>-/5A, вторичная сторона</b>		
Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
200	5	1
250	10	1
300	10	1
400	5	1
	10	0,5
	10	1
500	10	1
	15	1
600	10	1
	15	1
750	15	1
800	5	1
	10	1
	15	0,5
	15	1
1000	5	1
	10	0,5
	10	1
	15	0,5
1200	15	1
	15	1
1250	10	0,5
	10	1
	15	0,5
	15	1

<b>-/1A, вторичная сторона</b>		
Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
500	5	1
600	10	1
750	10	1
800	10	1
1000	5	0,5
	5	1
1200	10	1
	15	1

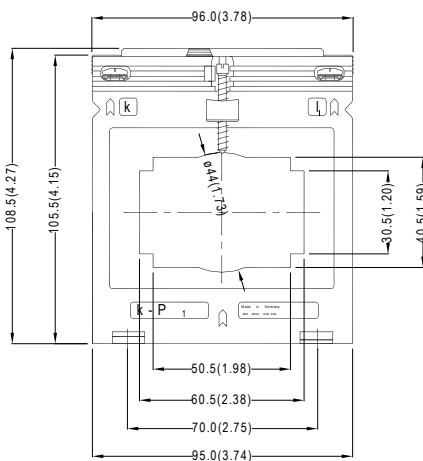
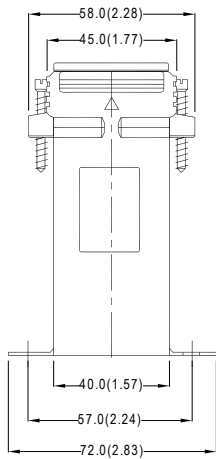
Шина	50 × 10 мм 2 × 40 × 10 мм
Под кабель	Ø 44 мм
Вес	0.260-0.720 кг (0.57-1.59 фунтов)
Фактор безопасности	FS 5
Уст. на DIN-рейку	Не доступно
Герметичный корпус	Тип: 59042



-/5A, вторичная сторона		
Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
250	1.5	0,5
300	* 5 *	1
400	* 2.5 *	0,2S
	* 10 *	1
500	* 5 *	0,2S
	* 15 *	1
600	* 5 *	0,2S
	10	1
	* 15 *	1
750	* 5 *	0,2S
	10	1
	* 15 *	1
800	5	1
	10	0,5
	* 15 *	0,5
	* 15 *	1
1000	5	1
	* 5 *	0,2S
	10	1
1200	15	1
	* 5 *	0,2S
	15	0,5
1250	* 30 *	1
	5	0,2S
	5	0,5
	15	1
1500	* 30 *	1
	* 5 *	0,2S
	5	0,5
	5	1
	15	0,5
	15	1
	* 30 *	0,5
* 30 *	1	
1600	5	1
	10	0,5
	15	0,5
	15	1
* 30 *	1	

-/1A, вторичная сторона		
Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
400	5	1
500	10	1
600	10	1
750	* 10 *	1
800	* 10 *	1
1000	15	1
1200	* 10 *	1
1250	10	1
1500	10	1
	* 30 *	1

Шина	63 × 10 мм 2 × 50 × 10 мм
Под кабель	Ø 44 мм
Вес	0.300-0.630 кг (0.66-1.39 фунта)
Фактор безопасности	200A-1,500A = FS 5 1,600A = FS 10
Уст. на DIN-рейку	Не доступно
Герметичный корпус	Тип: 59042



## -/5A, вторичная сторона

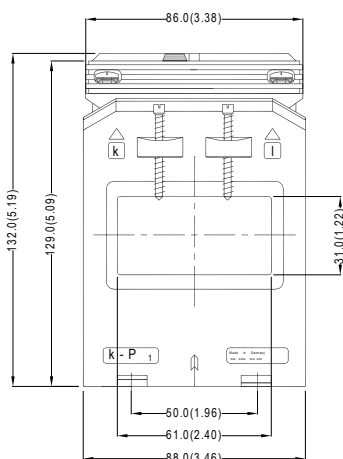
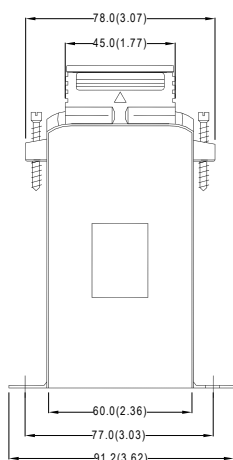
Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
300	2.5	1
400	5	1
600	15	1
750	10	1
800	10	1
1000	5	1
	10	0,5
	10	1
1200	15	1
	10	1
1250	15	1
	10	0,5
1500	10	1
	10	0,5

## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
1500	10	1

Шина	60 × 30 мм 50 × 40 мм
Под кабель	Ø 44 мм
Вес	0.300-0.800 кг (0.66-1.76 фунта)
Фактор безопасности	300A-1,500A = FS 5 1,600A-2,000A = FS 10
Уст. на DIN-рейку	Не доступно
Герметичный корпус	Тип: 59042

\* In stock



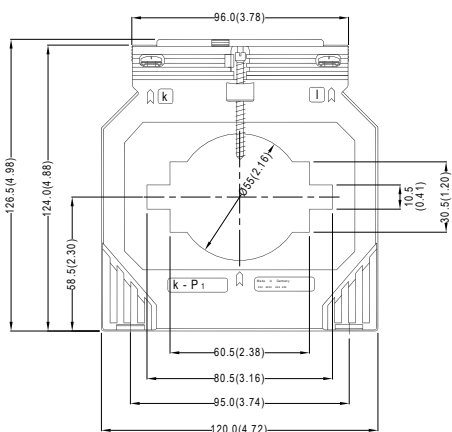
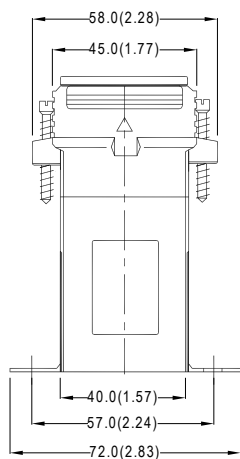
## -/5A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
1200	15	1
1250	10	1
1600	10	1
	15	1

## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
300	10	1

Шина	60 × 30 мм
Под кабель	Ø 30 мм
Вес	0.200-1.300 кг (0.44-2.87 фунтов)
Фактор безопасности	200A-1,500A = FS 5 1,600A-2,000A = FS 10
Уст. на DIN-рейку	Не доступно
Герметичный корпус	Тип: 59042



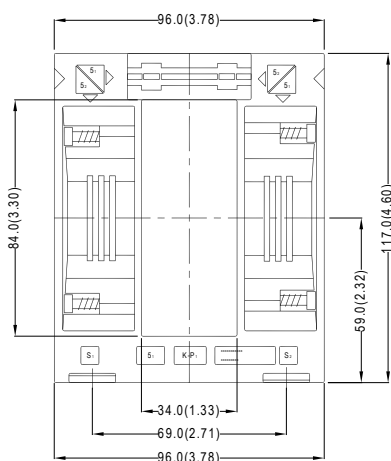
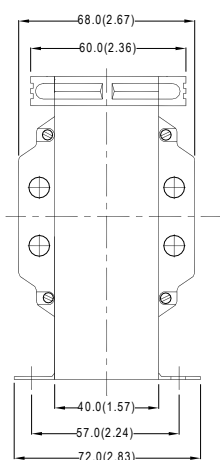
## -/5A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
500	* 10 *	1
600	2.5	1
	* 10 *	1
800	* 15 *	1
1000	10	0,5
	10	1
	15	1
	* 30 *	1
1200	10	1
	15	1
1250	5	1
	10	0,5
	10	0,2S
1500	5	0,2S
	10	1
	10	0,2S
	* 15 *	0,5
	15	1
1600	5	1
2000	10	0,5
	10	1
	* 15 *	0,5
	15	1
	30	1

## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
1250	5	1
	10	1
1500	* 15 *	1
2000	15	1

Шина	80 × 10 мм 2 × 60 × 10
Под кабель	Ø 55 мм
Вес	0.400-1.000 кг (0.88-2.20 фунтов)
Фактор безопасности	400A-1,500A = FS 5 1,600A-2,000A = FS 10
Уст. на DIN-рейку	Не доступно
Герметичный корпус	Тип: 59042



## -/5A, вторичная сторона

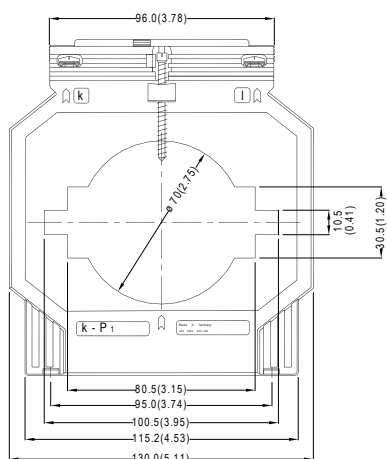
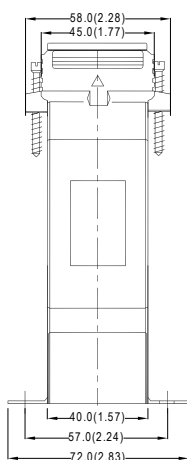
Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
1000	15	1
1200	15	1
1500	10	1
	15	1
2000	15	1

## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности

Шина	83 × 34 мм
Под кабель	Ø 34 мм
Вес	0.400-0.850 кг (0.88-1.87 фунта)
Фактор безопасности	300A-1,500A = FS 5 1,600A-2,500A = FS 10
Уст. на DIN-рейку	Не доступно
Герметичный корпус	Не доступно





## -/5A, вторичная сторона

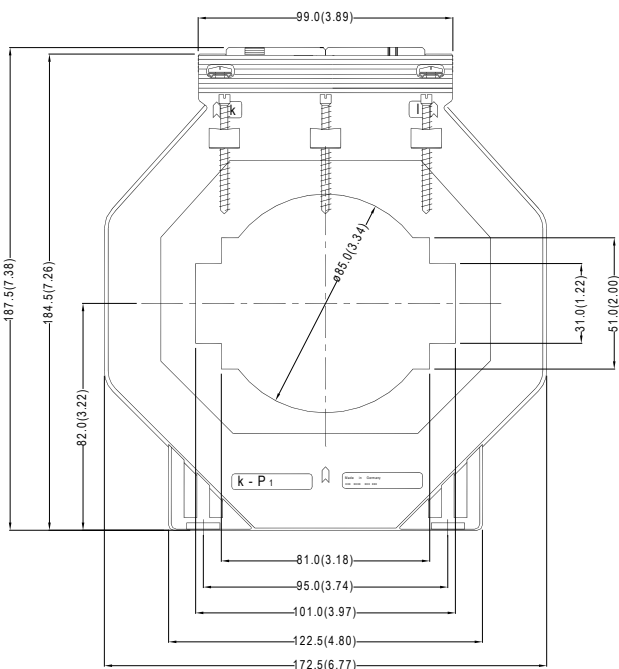
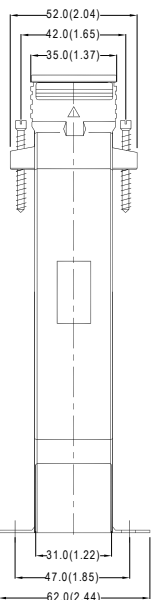
Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
600	5	1
1000	* 10 *	0,5
	10	1
1250	10	1
1500	* 15 *	0,5
	* 30 *	1
1600	10	1
	15	1
1800	10	1
2000	10	1
	* 15 *	0,5
	* 30 *	1

## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
1800	15	1

Шина	100 × 10 мм 2 × 80 × 10 мм
Под кабель	Ø 70 мм
Вес	0.200-0.740 кг (0.44-1.63 фунтов)
Фактор безопасности	500A-1,500A = FS 5 1,600A-2,500A = FS 10
Уст. на DIN-рейку	Не доступно
Герметичный корпус	Тип: 59042

\* In stock



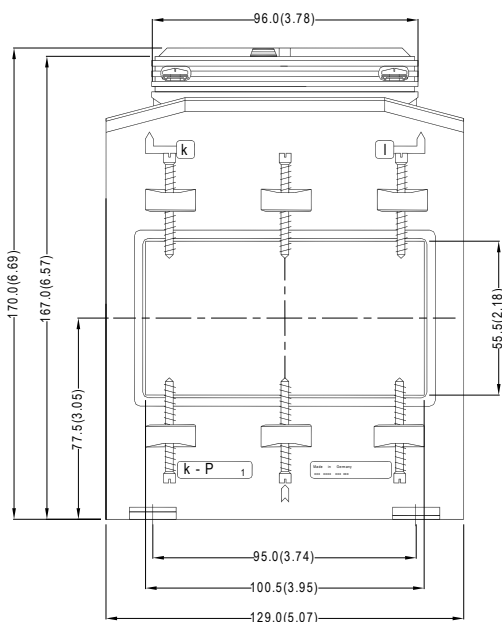
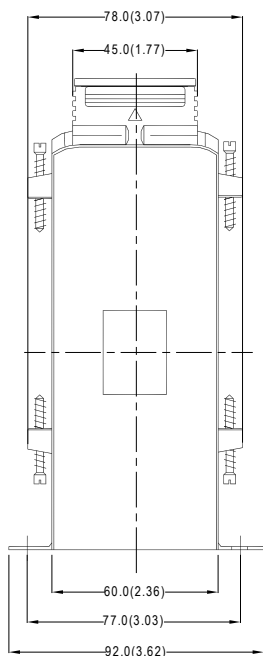
## -/5А, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
800	* 15 *	1
1000	* 15 *	1
1200	* 30 *	1
1500	* 45 *	1
1600	15	0,5
2000	15	1
2500	10	1
	15	0,5
	15	1
	* 30 *	0,5
3000	* 30 *	1
	15	1
	30	1

## -/1А, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
2000	* 30 *	1
2500	* 10 *	1
3000	15	1

Шина	2 × 100 × 10 мм 3 × 80 × 10 мм
Под кабель	Ø 85 мм
Вес	0.500-0.800 кг (1.10-1.76 фунта)
Фактор безопасности	750А-1,500А = FS 5 1,600А-3,000А = FS 10
Уст. на DIN-рейку	Не доступно
Герметичный корпус	Тип: 59040 (x 2)



## -/5A, вторичная сторона

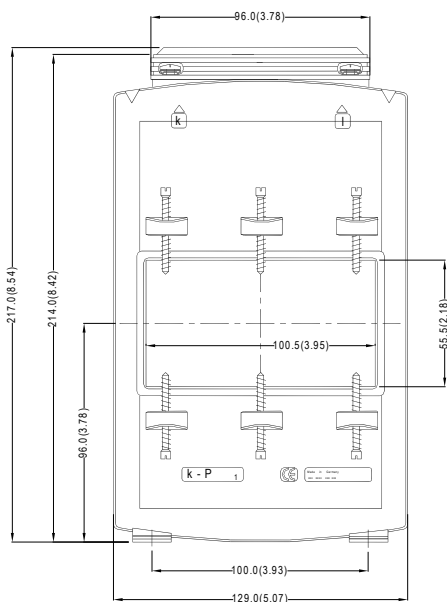
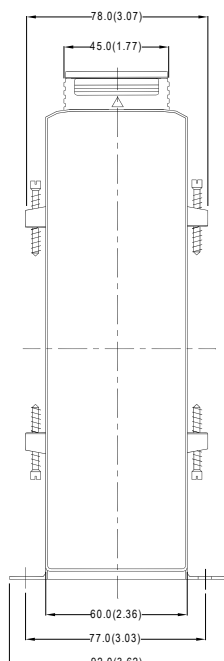
Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
1000	* 5 *	0,2S
1200	* 5 *	0,2S
1500	* 5 *	0,2S
	5	1
2000	5	0,5
	5	0,2S
	* 10 *	0,2S
2500	* 10 *	0,2S
	* 10 *	0,5
	10	1
	15	1
3000	* 30 *	1
	5	0,2S
	* 10 *	0,2S
	10	1
	15	0,5
	* 30 *	0,5
	45	1

## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
2000	10	1
	15	1
2500	15	1
3000	15	0,5

Шина	100 × 55 мм
Под кабель	Ø 55 мм
Вес	0.800-1.580 кг (1.76-3.48 фунтов)
Фактор безопасности	600A-1,500A = FS 5 1,600A-3,000A = FS 10
Уст. на DIN-рейку	Не доступно
Герметичный корпус	Тип: 59042

\* In stock



## -/5A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
2500	45	1
4000	10	0,5
	10	1
	15	1
	* 30 *	0,5
	* 30 *	1
	45	1

## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
4000	15	0,5

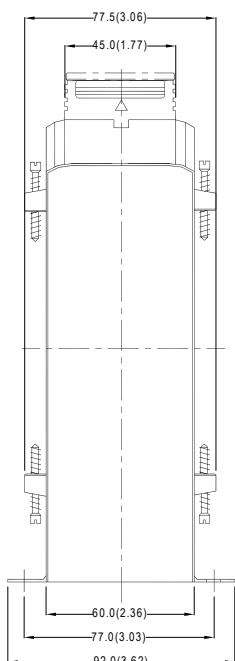
Шина	100 × 55 мм
Под кабель	Ø 55 мм
Вес	0.800-2.2200 кг (1.76-4.89 фунтов)
Фактор безопасности	FS 10
Уст. на DIN-рейку	Не доступно
Герметичный корпус	Тип: 59042

\* In stock



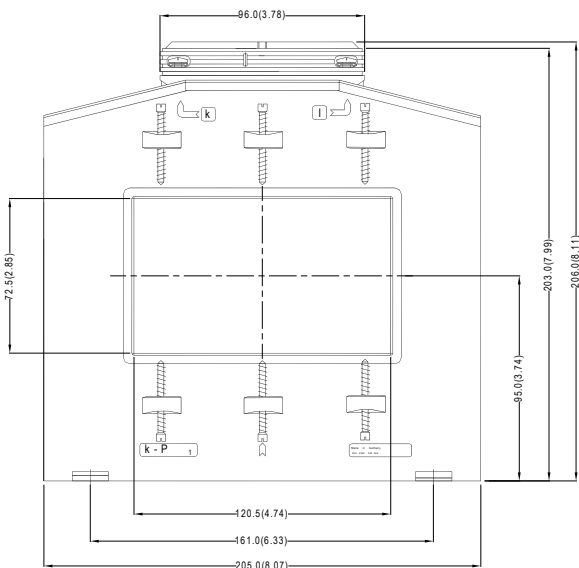
## -/5A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
1250	* 5 *	0,5
4000	15	0,5
	15	1
	30	0,5
	* 45 *	1
5000	15	1
	30	0,5
	* 45 *	1



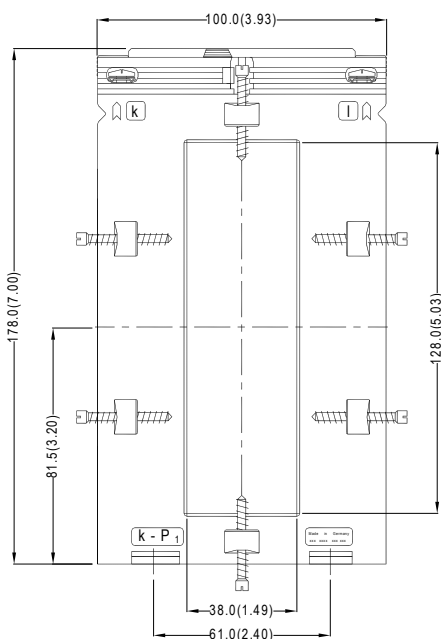
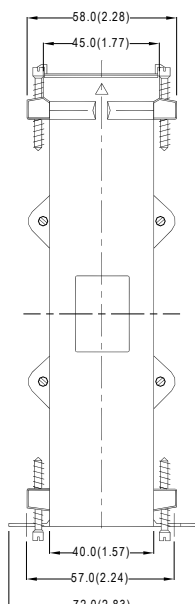
## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности



Шина	120 × 70 мм
Под кабель	Ø 70 мм
Вес	0.750-5.040 кг (1.65-11.11 фунтов)
Фактор безопасности	1,000A-1,500A = FS 5 1,600A-6,000A = FS 10
Уст. на DIN-рейку	Не доступно
Герметичный корпус	Тип: 59042

\* In stock



## -/5A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
2500	15	0,5
	30	1
	30 TRV	1

## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
2000	15	1

Шина	128 × 38 мм
Под кабель	Ø 38 мм
Вес	0.500-1.100 кг (1.10-2.43 фунта)
Фактор безопасности	400А-1,500А = FS 5 1,600А-2,500А = FS 10
Уст. на DIN-рейку	Не доступно
Герметичный корпус	Тип: 59042

\* In stock

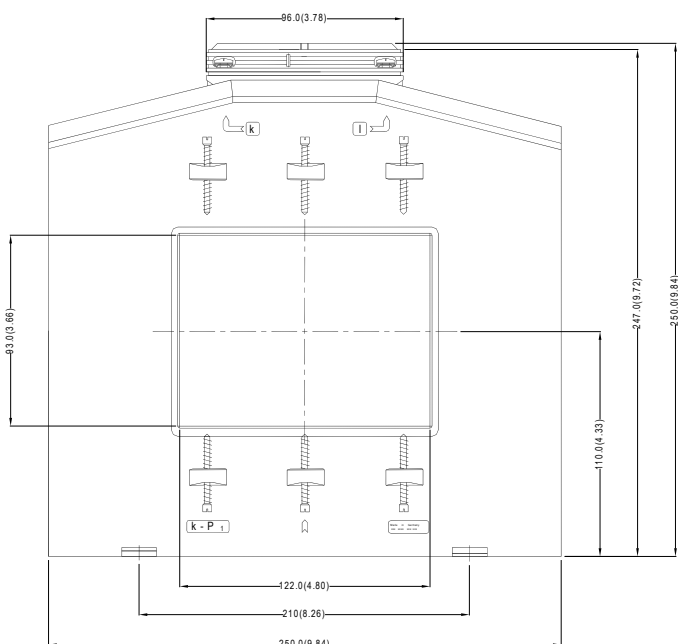
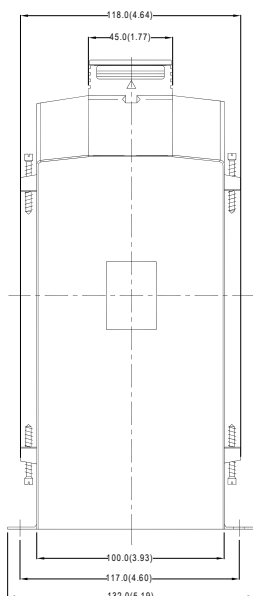


## -/5A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
6000	15	1
7500	15	1
	45	1

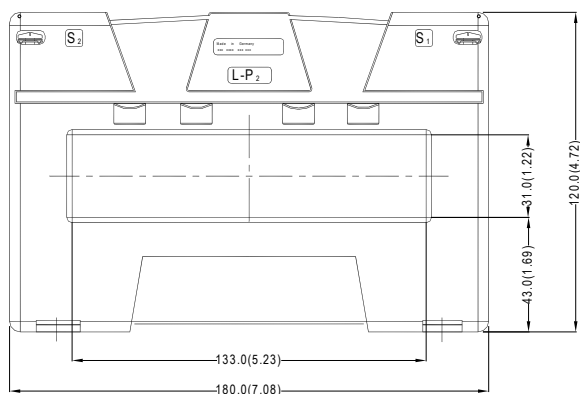
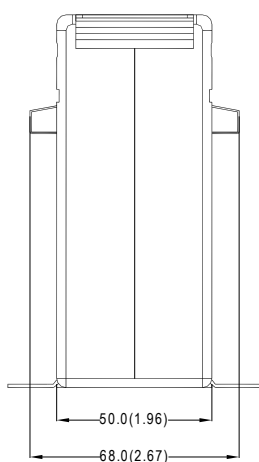
## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
6000	15	0,5



Шина	120 × 90 мм
Под кабель	Ø 90 мм
Вес	0.800-5.040 кг (1.76-11.11 фунтов)
Фактор безопасности	1,000А-1,500А = FS 5 1,600А-7,500А = FS 10
Уст. на DIN-рейку	Не доступно
Герметичный корпус	Тип: 59042

\* In stock



## -/5A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
2500	* 30 *	0,5
3200	10	1
	30	1

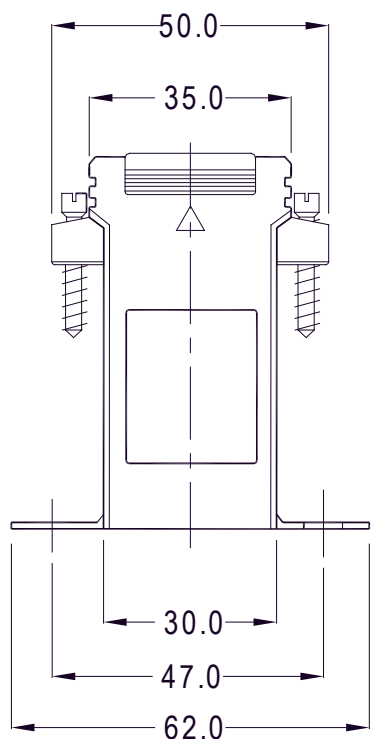
## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
2000	30	1

Шина	130 × 30 мм
Под кабель	Ø 30 мм
Вес	0.740-1.280 кг (1.63-2.82 фунтов)
Фактор безопасности	300A-1,500A = FS 5 1,600A-3,200A = FS 10
Уст. на DIN-рейку	Не доступно
Герметичный корпус	Не доступно



\* In stock

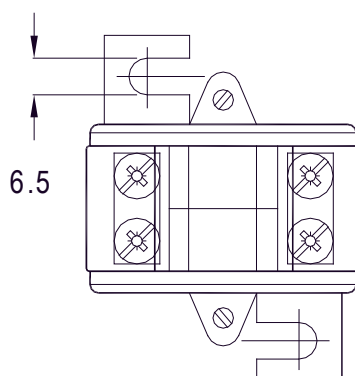
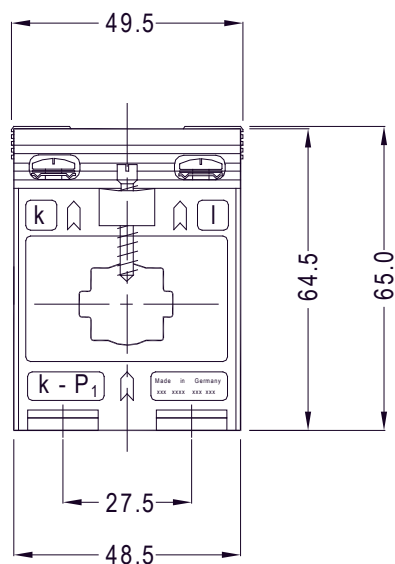


## -/5A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
200	1.5	1
	2.5	1
250	5	1
400	5	1

## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности



Шина	20 × 5 мм
Под кабель	Ø 17.5 мм
Вес	0.180-0.370 кг (0.40-0.82 фунта)
Фактор безопасности	FS5
Уст. на DIN-рейку	Номер заказа: 1213990006
Герметичный корпус	Тип: 55014

\* In stock

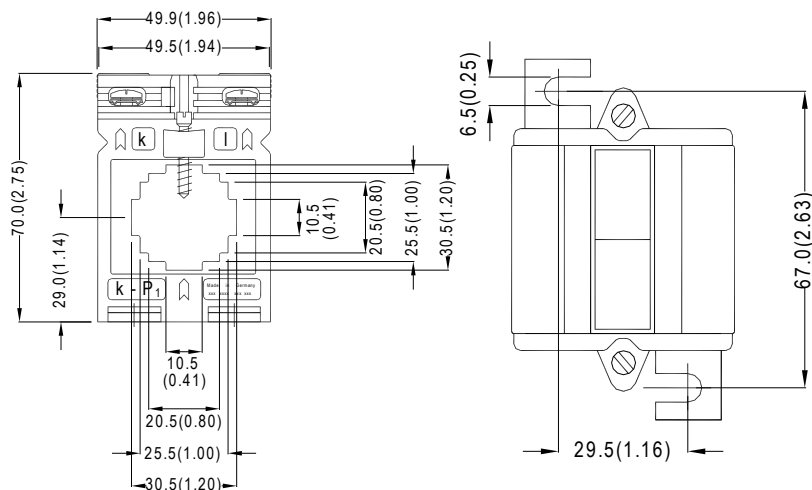
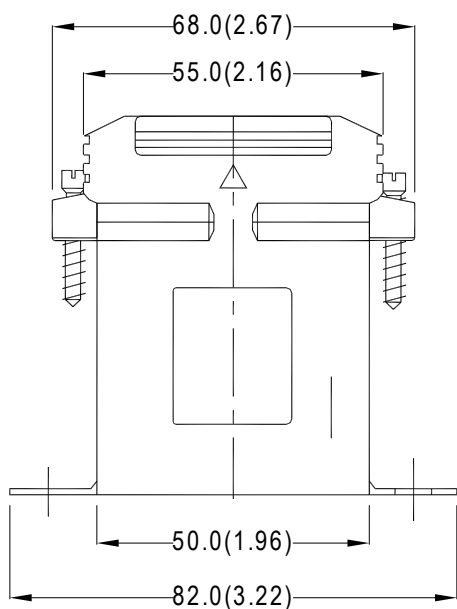


## -/5A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
250	2.5	1
300	5	1
400	5	1
500	5	1

## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности



Шина	30 × 10 мм
Под кабель	Ø 28 мм
Вес	0.190-1.000 кг (0.42-2.20 фунтов)
Фактор безопасности	FS5
Уст. на DIN-рейку	Не доступно
Герметичный корпус	Включительно

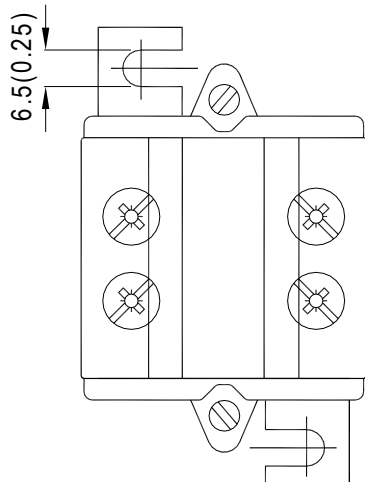
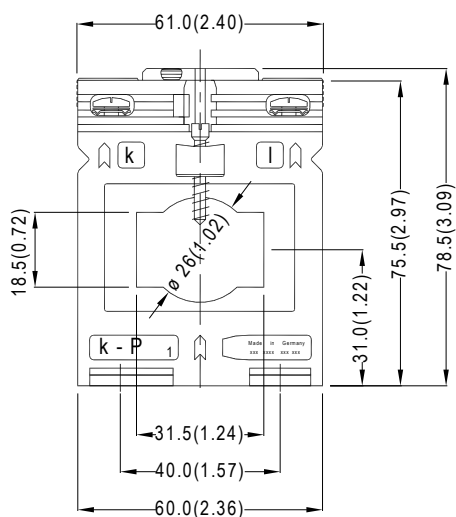
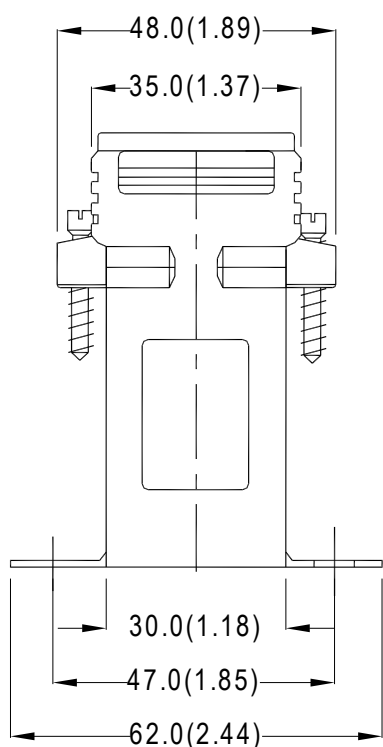


### -/5A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
300	5	0,5
	5	1
500	10	1
600	10	1

### -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности



Шина	31 × 18 мм
Под кабель	Ø 26 мм
Вес	0.220-0.350 кг (0.49-0.77 фунтов)
Фактор безопасности	FS5
Уст. на DIN-рейку	Не доступно
Герметичный корпус	Тип: 59040

\* In stock

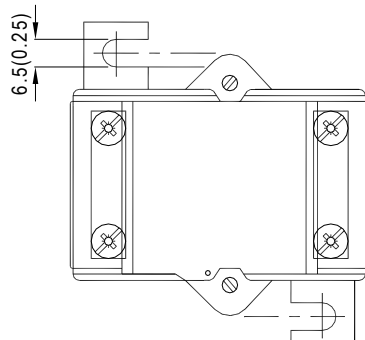
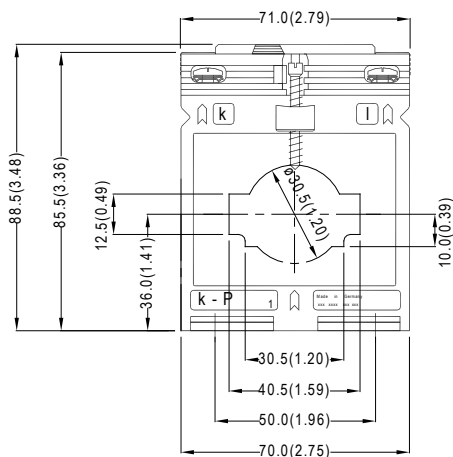
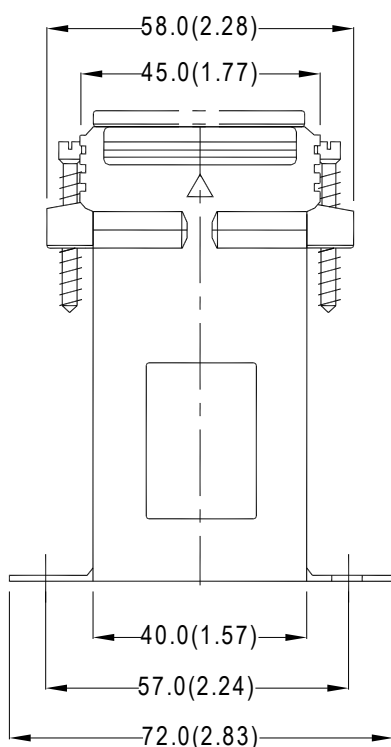


## -/5А, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
50	* 1.5 *	1
300	2.5	1
600	2.5	1
	10	0,5
800	15	1

## -/1А, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
600	10	0,5



Шина	40 × 12 мм 30 × 15 мм
Под кабель	Ø 30.5 мм
Вес	0.250-0.510 кг (0.55-1.12 фунтов)
Фактор безопасности	FS5
Уст. на DIN-рейку	Номер заказа: 1213990004
Герметичный корпус	Тип: 59041

\* In stock

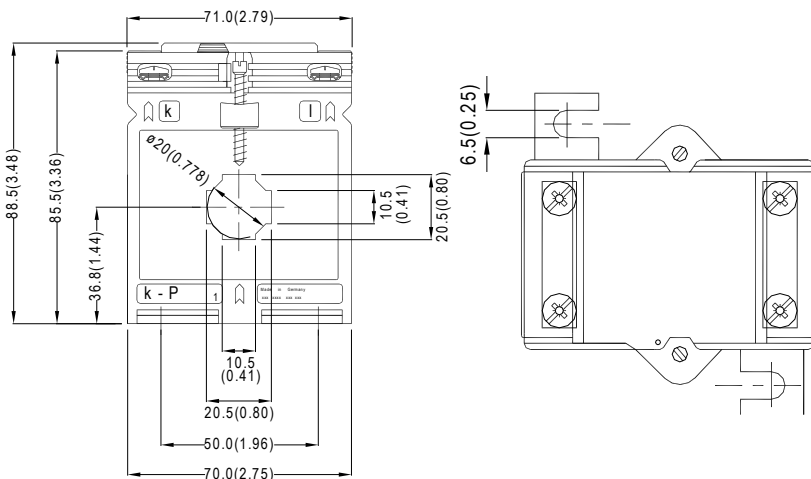
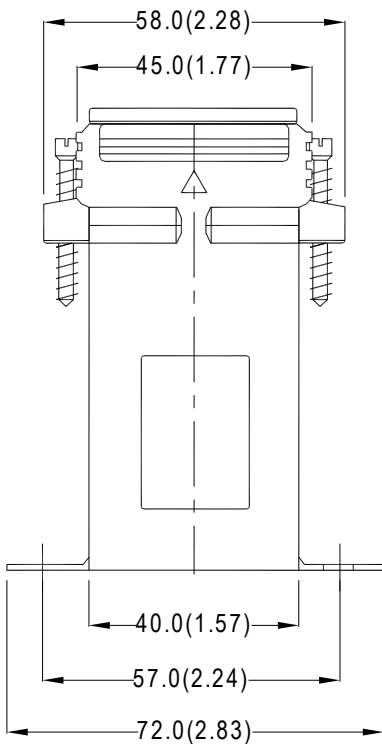


## -/5A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
125	5	1

## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности



Шина	20 × 10 мм
Под кабель	Ø 20 мм
Вес	0.290-1.000 кг (0.64-2.20 фунтов)
Фактор безопасности	FS5
Уст. на DIN-рейку	Не доступно
Герметичный корпус	Тип: 59041

\* In stock

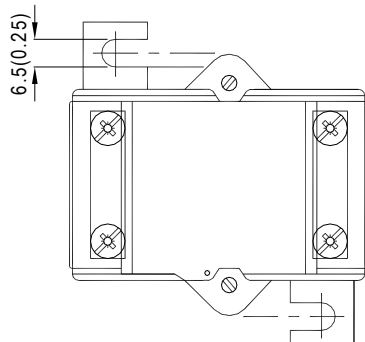
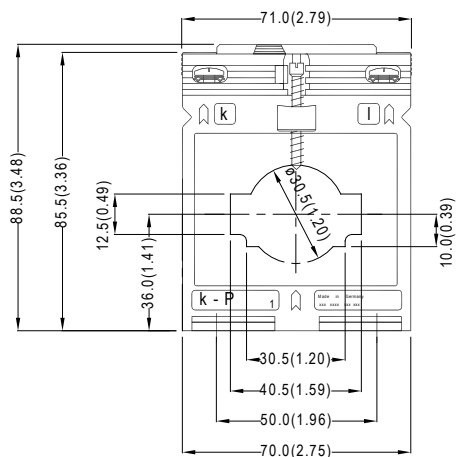
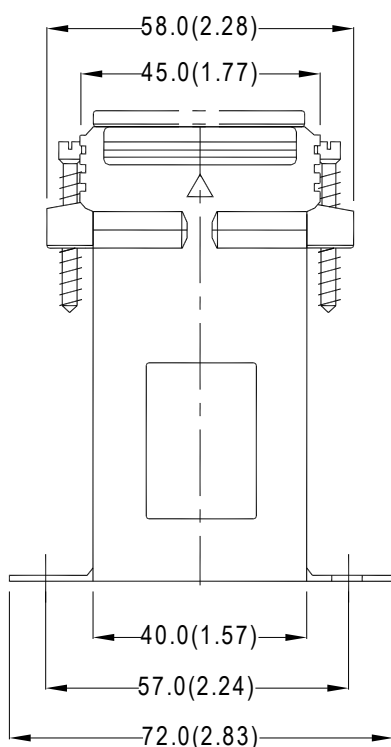


## -/5A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
80	2.5	0,5
100	2.5	0,5
	5	1
125	2.5	0,5
	5	1
150	2.5	1
200	2.5	0,5
	5	0,5
	5	1
500	30	1
1000	* 30 *	1

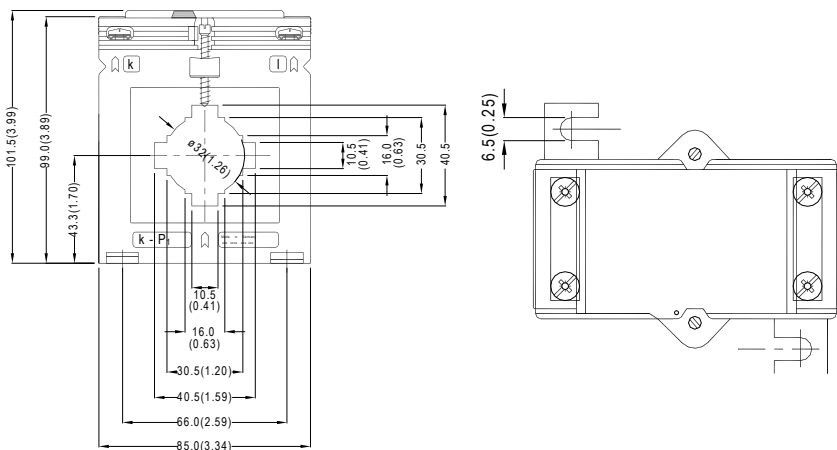
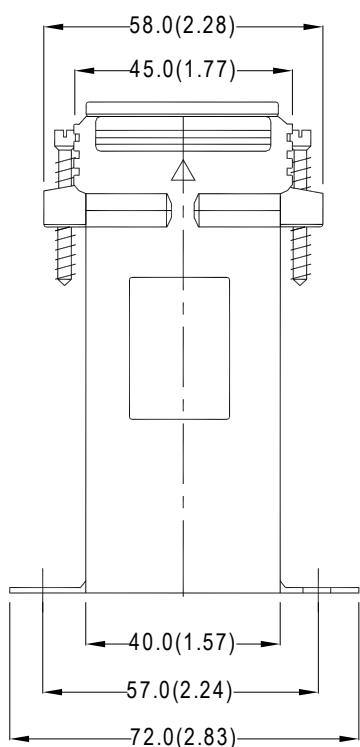
## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности



Шина	30 × 10 мм 2 × 30 × 5 мм
Под кабель	Ø 32 мм
Вес	0.270-1.000 кг (0.60-2.20 фунтов)
Фактор безопасности	FS5
Уст. на DIN-рейку	Не доступно
Герметичный корпус	Тип: 59042

\* In stock



## -/5A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
300	5	1
400	10	1
500	* 5 *	0,5
750	10	1
800	* 10 *	0,5
	10	1
1000	10	1
	30	1
1200	10	1
1250	10	1
	15	1

## -/1A, вторичная сторона

Первичный ток, А	Нагрузка ВА	Класс точности
400	2.5	0,5
	10	1
500	2.5	0,5
800	15	0,5
1000	15	0,5
1250	5	0,5

Шина	60 × 10 мм 2 × 50 × 10 мм
Под кабель	Ø 44 мм
Вес	0.300-0.660 кг (0.66-1.46 фунтов)
Фактор безопасности	FS5
Уст. на DIN-рейку	Не доступно
Герметичный корпус	Тип: 59042

## Сертификат испытаний

Дополнительно по запросу трансформаторы тока могут поставляться с сертификатом заводских испытаний. Пожалуйста, укажите это при оформлении заказа.

## Герметичный корпус

По запросу трансформаторы могут поставляться прозрачной пластиковой крышкой. Крышка уплотнения изготовлена таким образом, что наклейки видны. Пожалуйста, проверьте доступность трансформаторов на индивидуальной странице.



## Кривая намагничивания

Дополнительно по запросу трансформаторы тока могут поставляться с характеристикой намагничивания. Пожалуйста, укажите это при оформлении заказа.

## Частота сети

Диапазон частоты сети для стандартных ТТ 50-60 Гц. Пожалуйста, свяжитесь с нами для специальных версий от 16 2/3 – 400 Гц. Пожалуйста, укажите это при оформлении заказа.

## Литая изоляция

Литая изоляция является стандартной для всех ТТ с номинальным током  $> 4,000\text{A}$ . По запросу, все ТТ с номинальным током  $< 4,000\text{A}$  могут быть изготовлены с литой изоляцией. Пожалуйста, укажите это при оформлении заказа. Мин и макс. вес указан на индивидуальной странице трансформатора. Вес отличается, если трансформатор с литой изоляцией (для ТТ  $< 4,000\text{A}$ ).

## Установка

Колпачок для винтов крепления к шине входит в комплект поставки трансформаторов. Крепление для установки на ДИН-



рейку поставляется дополнительно если это возможно для выбранного трансформатора. Пожалуйста, проверьте доступность трансформаторов на индивидуальной странице.