

## Трансформатор переменного тока CLIP-ON CT 1000A/1A, CT 1000A/5A, CT 300A/0.3A RISHAB INSTRUMENTS

- Измерение силы переменного тока в первичной цепи до 300A/ 1000A (в зав. от модификации)
- Базовая погрешность: ± 1%
- Коэф трансформации: 200 ÷1, 1000÷ 1
- Длина соединительного кабеля 1,5м
- Безопасная конструкция (барьер-ограничитель)
- Рейтинг защиты: до 600 B/ кат III
- Соответствие нормам МЭК 61010-1
- Не требует батарейного питания

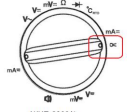
## Технические данные:

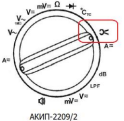
		CT 1000A / 1A	CT 1000A / 5A	CT 300A / 0.3A
Переменный	Диапазон измерений (Іпервич.)	1 -1000 A		4 - 300 A
TOK (ACA)	Погрешность (базов.)	±1 %		
	Полоса частот	40 Гц1 кГц		
	Макс. разрешение вых. сигнала (Івторич.)	1 мА	5 мА	1 мА
	Коэф. преобразования	1000:1	200:1	1000:1
Общие	Макс. диаметр провода	43 мм	43	35
данные	Тип коннектора	Соединитель «банан»/ 4 мм		
	Длина кабеля	1.5 м		
	Исполнение	МЭК 61010-1 (кат III / 600 B)		
	Габаритные размеры	92х39х220 мм	84х39х202 мм	92х39х220 мм
	Масса (не более)	650 г	650 г	500 г

Трансформаторы тока CLIP-ON CT 1000A/1A, CT 1000A/5A, CT 300A/0.3A предназначены для измерения силы переменного тока безразрывным способом в широких диапазонах значений.

Опциональные аксессуары разработаны для совместного использования с мультиметрами серии **АКИП-2209/1**, **АКИП-2209/2** (см. рис. ниже - **справа**) и **АКИП-2208/1** в режиме измерения тока методом прямого соединения с входом амперметра (доп. гнездо на панели «Т/клещи» - на рис. ниже – **слева**).







АКИП-2209/1 АКИ