

## Current Transformers

### Model 186 Current Transformer



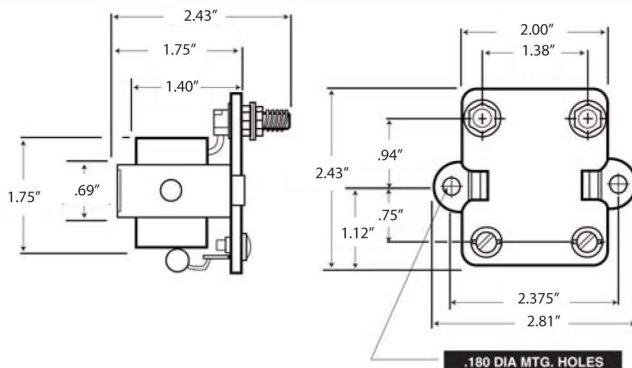
File # E91015

- **Optimal for remote sensing of AC current signals**
- **Converts AC current signal to 0-10 ACV signal**
- **For use with rectifier type analog panel meters or digital indicators**
- **Perfect for low current measurement where a donut current transformer would not sense a signal**

### Ordering Information

Range	VA	Cat. Number
0-100mA	0.50	01295
0-500mA	0.53	01304
0-5Amp	0.40	01312
0-10Amp	1.45	01314
0-15Amp	1.05	01315
0-20Amp	1.04	01316
0-25Amp	1.50	01317
0-30Amp	1.10	01318
0-40Amp	1.09	01319
0-50Amp	1.90	01321

### Dimensions



### Current Transformers with Terminals

- **Reduces high AC current signal to 5 amp AC signal**
- **Use with analog and 5 amp AC digital indicators**



File # E93779

### Specifications

Accuracy	±2.0% (100 Amp) ±1.0% (100-1000 Amp)
Frequency	50-400 Hz
Insulation Class	0.6kV BIL 10kV full wave
Weight	1.0lb (453.59g)

### Dimensions



### Ordering Information

Range	Burden VA @ 60Hz	Catalog Number
100:5	2.0	37020
150:5	5.0	37021
200:5	5.0	37022
300:5	12.5	37023
500:5	20.0	37024
1000:5	25.0	37025

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,  
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А