

Current transformer - PACT MCR-V2-3015- 60- 200-5A-1 - 2277637

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://phoenixcontact.com/download>)



Window-type current transformer, 200 A AC primary current; 5 A AC secondary current; accuracy class 1; 5 VA rated power



Key commercial data

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Packing unit | 1 pc |
| Weight per Piece (excluding packing) | 280.0 GRM |
| Custom tariff number | 85043129 |
| Country of origin | Germany |

Technical data

Dimensions

| | |
|------------------------------------|-------|
| Primary round conductor (diameter) | 28 mm |
| Primary round conductor (width) | 30 mm |
| Primary round conductor (height) | 15 mm |
| Primary round conductor (width) | 20 mm |
| Primary round conductor (height) | 20 mm |
| Width | 30 mm |
| Height | 80 mm |
| Depth | 60 mm |
| Width with alternative assembly | 60 mm |
| Height with alternative assembly | 80 mm |
| Depth with alternative assembly | 30 mm |

Ambient conditions

| | |
|---|------------------|
| Ambient temperature (operation) | -25 °C ... 40 °C |
| Ambient temperature (storage/transport) | -25 °C ... 40 °C |

Input data

Current transformer - PACT MCR-V2-3015- 60- 200-5A-1 - 2277637

Technical data

Input data

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Thermal rated short-time current | $I_{th} = 60 * I_n$ |
| Rated surge current | $I_{dyn} = 2.5 * I_{th}$ |
| Rated frequency: Standard converter | 50 Hz ... 60 Hz |
| Surge current limitation factor | FS 5 |
| Rated power | 5 VA |
| Primary rated current I_{pn} | 0 A ... 200 A |
| Secondary rated current I_{sn} | 5 A AC |

General

| | |
|---------------------------|------------------------------------|
| Converter type | Plug-on converters |
| Class | 1 |
| Can be calibrated | no |
| Rated insulation voltage | 1 kV |
| Test voltage input/output | 3 kV (50 Hz, 1 min.) |
| Standards/regulations | IEC 60044-1 |
| Color | black |
| Housing material | Polyamide PA fiberglass reinforced |

Classifications

eCl@ss

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.0 | 27210902 |
| eCl@ss 4.1 | 27210902 |
| eCl@ss 5.0 | 27210902 |
| eCl@ss 5.1 | 27210902 |
| eCl@ss 6.0 | 27210902 |
| eCl@ss 7.0 | 27210902 |
| eCl@ss 8.0 | 27210902 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 2.0 | EC001505 |
| ETIM 3.0 | EC001505 |
| ETIM 4.0 | EC002048 |
| ETIM 5.0 | EC002048 |

UNSPSC

| | |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01 | 30211501 |
| UNSPSC 7.0901 | 39121019 |

Current transformer - PACT MCR-V2-3015- 60- 200-5A-1 - 2277637

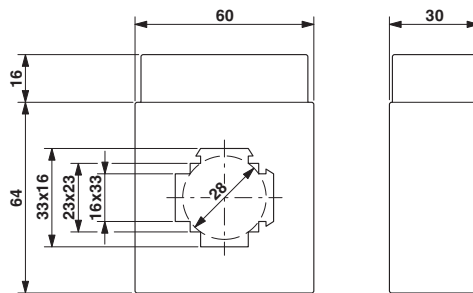
Classifications

UNSPSC

| | |
|--------------|----------|
| UNSPSC 11 | 39121006 |
| UNSPSC 12.01 | 39121006 |
| UNSPSC 13.2 | 39121006 |

Drawings

Dimensioned drawing



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

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

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