



AC15WNA – Two Wire Power Cord for North America



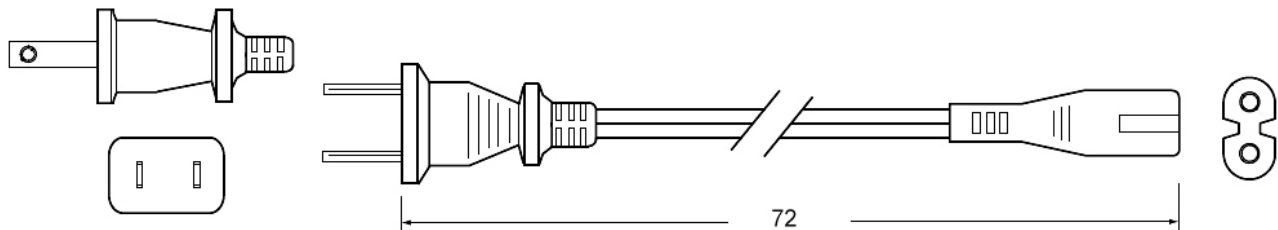
Specifications

- Plug Type: NEMA 1-15P
- Wire Size 18AWG
- Amperage Rating: 10A
- Connector: IEC320 C7
- Temperature: 60°C
- Voltage Rating: 125V

Safety Approvals

- CSA
- UL

Dimension Diagram Unit: inches



Compatibility Guide

Adapters

PSAA15W-050L6
 PSAA15W-120L6
 PSAA15W-180L6
 PSAA15W-240L6
 PSAA15W-480L6
 PSAC45W-120
 PSAC45W-180
 PSAC45W-240
 PSAC45W-480
 PSAC45W-560

PSAC60W-120
 PSAC60W-180
 PSAC60W-240
 PSAC60W-480
 PSAC60W-560
 PSM36W-120L6
 Any R-series adapter fitted
 w/RPX interchangeable AC clip

Power over Ethernet

POE21W-1AF
 POE29W-1AT
 POE29W-560
 POE61W-560D
 POE61W-560DG
 POE16R-1AF/POE16R-1AFG when
 fitted w/RPX interchangeable AC clip



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.