



Energy Division

US-30 Starter Starting Aid for HPS Ballasts

Tyco Electronics' advanced technology offers a unique starting aid for HPS ballasts.

Features

- Universal 3-wire Design
- Hermetically Sealed Components
- Durable ABS Housing
- Operates with 35 to 400 Watt HPS Ballasts

Innovative Long Life Design

The US-30 Starter is a universal starting aid designed to operate with most 3-wire HPS ballasts from 35 - 400 watts and with 55 - 100 volt arc tube lamps. This one starter does the jobs of dozens of different 3-wire starters.

The US-30 Starter is a state-of-the-art device that generates the spike required for lamp ignition, then discontinues the spike after lamp ignition to prevent damage to the luminaire components. The US-30's components are hermetically sealed to prevent damage from contaminants or diverse environmental conditions, and its wire leads are color coded for ease of installation and maintenance.

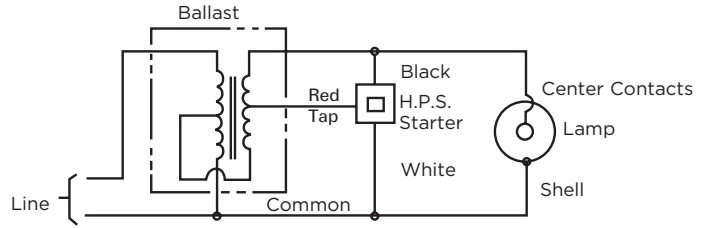
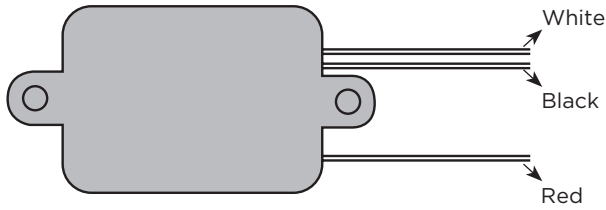
 **Tyco Electronics**

Our commitment. Your advantage.

The US-30 Starter is the result of over fifty years of experience designing and delivering superior photocontrols and other lighting accessories in the US and around the world.

Wiring Instructions

- Black - Lamp from Ballast
- White - Common
- Red - Starter Input to Ballast



Specifications

- | | |
|--------------------|------------------------------------|
| Temperature Rating | - Minus 29°C to plus 90°C @ 96% RH |
| Housing | - ABS 94 VO |
| Lead Wires | - 9 inches, #16 AWG |
| Lead Wire Rating | - 105° C |

Selection Information

| Model | Lead Connector | Lamp Voltage | Lamp Wattage |
|-------|----------------|--------------|--------------|
| US-30 | None | 50 or 100 | 35 - 400 |



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.