

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [1301060116](#)
Status: **Active**
Overview: [Stringlights](#)
Description: Super-Safeway Molded Rubber Stringlight 200W 12/3 SOOW 1.52m (5.0') Lead 5 Sockets, NEMA L5-15 Plug, Overall Length 15.24m (50.0')

Documents:

[RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

[Product Literature \(PDF\)](#)

General

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Product Family | Portable Lighting |
| Series | 130106 |
| NEMA Configuration | NEMA L5-15 |
| NEMA Rating | Rain Tight |
| Outlet | None |
| Overview | Stringlights |
| Product Name | Super-Safeway |
| Type | String Lights |
| UPC | 78678879897 |

Physical

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Cord Length - Primary | 1.52m (5.0') |
| Cord Length - Secondary | 1.52m (5.0') |
| Depth | 47.625mm (1.875") |
| Duty | Industrial |
| Guard Included | No |
| Guard Type | N/A |
| Height | 107.95mm (4.250") |
| Length | 15.24m (50.0') |
| Material - Guard | N/A |
| Mounting Style | Stringer |
| Packaging Type | Carton |
| Socket Construction | Rubber Molded |

Electrical

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Bulb Type | Incandescent |
| Cord Type - Primary | 12/3 SOOW |
| Lamp Type | A21 |
| Lamp Wattage - Maximum | 200W |
| Lumens | 2000 |
| On/Off Switch | No |
| Voltage (Fixture) - Maximum | 120VAC 60 HZ |

Material Info

| | |
|--------------------|--------|
| Engineering Number | 323533 |
|--------------------|--------|



Series image - Reference only

EU ELV

Not Reviewed

EU RoHS

Not Reviewed

REACH SVHC

Not Reviewed

Halogen-Free

Status

Not Reviewed

For more information, please visit [Contact US](#)

China ROHS

Not Reviewed

ELV

Not Reviewed

RoHS Phthalates

Not Reviewed

Search Parts in this Series

[130106](#) Series



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.