

This document was generated on 09/19/2019

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: 1301110100

Status: Active
Overview: Stringlights

Description: LED String Light, 10 Light Engines, 12/3 SJTW Cable, 140W, NEMA 5-15 Plug and

Receptacle, 30.48m (100.0') Overall Length

Documents:

Drawing (PDF) Product Literature (PDF)

RoHS Certificate of Compliance (PDF)

Agency Certification

UL E112216

General

Product Family Portable Lighting

Series 130111 Exclude SD Check Yes **NEMA Configuration** NEMA 5-15 **NEMA Rating** Wet Location Outlet Feed-Through Overview **Stringlights** Product Literature Order No 987651-7501 **LED String Light Product Name** Type String Lights UPC 78172550994

Physical

 Cord Length - Primary
 2.74m (9.0')

 Cord Length - Secondary
 0.305m (1.0')

 Depth
 86.25mm (3.400")

 Duty
 Outdoor Use

Guard Included No Guard Type N/A

Height 121.92mm (4.800") Length 30.48m (100.0')

Material - Globe Translucent Polycarbonate

Mounting StyleStringerNet Weight600.000/gPackaging TypeCartonSocket ConstructionN/A

Electrical

LED - 5000K **Bulb Type** Cord Type - Primary 12/3 SJTW Cord Type - Secondary 12/3 SJTW Lamp Type Integral LED Lamp Wattage - Maximum 14W 21280 Lumens On/Off Switch No Voltage (Fixture) - Maximum 125V

Material Info

Engineering Number 123JR100-14W10515M

Reference - Drawing Numbers

Sales Drawing 1301110100-000, 1301110100_INSTRUC-0



EU ELV

Not Relevant

EU RoHS China 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 Relevant RoHS Phthalates Not Reviewed

Search Parts in this Series

130111 Series

This document was generated on 09/19/2019

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION



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» (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