



**CAUTION-RISK OF SHOCK AND FIRE**  
 USE WITH LAMP BASE IN UP POSITION ONLY. DISCONNECT PLUG BEFORE RELAMPING OR SERVICING.  
 CAUTION - TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK AND FIRE, DO NOT EXCEED MARKED LAMPHOLDER WATTAGE OR STRING MAXIMUM WATTAGE INCLUDING ANY ADDITIONAL STRING LOADS.

Assembled in Mexico

**TEMPORARY LIGHTING STRING**  
 CAT NO.1301110050 DATE CODE X XXXXXX  
 125 VOLT, 15 AMP MAX. 1875W MAX.  
 MAX PER SOCKET: 200W TYPE A INCAN.  
 OR 35W CFL/LED  
 INDOOR USE ONLY  
**Woodhead**  
 molex

LABEL "A"

**THIS STRINGLIGHT IS INTENDED FOR INDOOR USE ONLY.**  
 DO NOT CONNECT OR DISCONNECT WHEN WET. REFER TO PRODUCT INSTRUCTION SHEET FOR APPROPRIATE LAMP TYPES.  
 DO NOT USE GE SURVIVOR OR ROUGH SERVICE TYPE LAMPS.

DO NOT EXCEED MARKED SOCKET WATTAGE OR STRING MAX. CURRENT.  
 ONLY USE SELF-BALLASTED LAMPS IF A SELF-BALLASTED LAMP TYPE IS IDENTIFIED ON THE TAG.  
 FOR USE ONLY ON GFCI PROTECTED CIRCUITS IN ACCORDANCE WITH ARTICLE 590 OF THE NEC.

LABEL "B"

**CAUTION - TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT CONNECT OR DISCONNECT WHEN WET.**

THIS STRINGLIGHT IS INTENDED FOR INDOOR USE ONLY.  
 DO NOT EXCEED 15 AMPS TOTAL STRING CURRENT

**Woodhead**  
 molex

LABEL "C"

ITEM	DESCRIPTION	MATERIAL	COLOR
10	OVERMOLD SOCKET	THERMOPLASTIC RUBBER	BLACK
20	CAP	NYLON	BLACK
30	CABLE #12-3 SJTOW RATED AT 300V 60°C	PVC/COPPER	YELLOW
40	HOT CONTACT CENTER	BRASS	PLAIN
50	NEUTRAL CONTACT	BRASS	PLAIN
60	GROUNDING RING	BRASS	PLAIN
70	SCREWSHELL	NYLON	BLACK
80	LAMP GUARD	POLYPROPYLENE	YELLOW

RELEASE SALES DWG EC NO.: IFCG2016-1124 DRWN: HRUIZ01 2016/01/18 CHKD: HKNEELAN 2016/01/18 APPR: JFMURPHY 2016/03/10 REV	QUALITY SYMBOL ▽=0 ▽C=0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED) <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>mm</th> <th>INCH</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4 PLACES</td> <td>±---</td> <td>±---</td> </tr> <tr> <td>3 PLACES</td> <td>±---</td> <td>±.005</td> </tr> <tr> <td>2 PLACES</td> <td>±---</td> <td>±.010</td> </tr> <tr> <td>1 PLACE</td> <td>±---</td> <td>±.020</td> </tr> </tbody> </table>		mm	INCH	4 PLACES	±---	±---	3 PLACES	±---	±.005	2 PLACES	±---	±.010	1 PLACE	±---	±.020	DIMENSION STYLE INCH	SCALE NTS	DESIGN UNITS INCH	THIRD ANGLE PROJECTION
		mm	INCH																		
	4 PLACES	±---	±---																		
	3 PLACES	±---	±.005																		
2 PLACES	±---	±.010																			
1 PLACE	±---	±.020																			
		DRAWN BY DATE HRUIZ01 2016/01/18	TITLE <b>STRINGLIGHT (38.5 FT)          #12-3 SJTOW YELLOW CABLE          NEMA L5-15P &amp; NEMA L5-15R</b>																		
		CHECKED BY DATE HKNEELAN 2016/01/18	<b>MOLEX INCORPORATED</b>																		
		APPROVED BY DATE JFMURPHY 2016/03/10	MATERIAL NO. <b>1301110050</b>	DOCUMENT NO. <b>SD-130111-010</b>	SHEET NO. <b>1 OF 1</b>																
		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS	THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION																		

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)