

**RayOLOn Ship or Shore Power Cable Sealing Kit
LNCL-15-260-SS**

Components List:

Item	Qty.	U/M	Note	Item	Description
1.	1	ea	1	LNCL-15-260-SLEEVE	Roll-on Sleeve
2.	1	ea		LNCL-SRCF-FR-1.5 x 7	Woven heat shield
3.	1	ea		LNCL-SS-INSTALL	Instruction Sheet

Notes:

1. Acceptable alternate: RVS-15-260-SLV.

Material Properties of Raychem components:

<u>Item</u>	<u>Specification Reference</u>
1. LNCL Sleeve	RW-3031

Packaging:

All items are assembled into one bag and labeled for easy identification.
Standard package quantity – 3 kits per box.

RayOLOn is a Trademark of Tyco Electronics

Specification Control Drawing

	Tyco Electronics Corporation 300 Constitution Drive Menlo Park, CA 94025 USA	Raychem	Title: RayOLOn Ship or Shore Power Cable Sealing Kit			
Tyco Electronics reserves the right to amend this drawing at any time. Users should evaluate the suitability of the product for their application		Document No. LNCL-15-260-SS				
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS. INCH DIMENSIONS ARE SHOWN IN BRACKETS		Rev.: D		Rev. Date: Aug. 12, 2004		
DRAWN BY: UNGUYEN	CAGE CODE: 06090	Org. Date: Feb. 8, 2001	File name: Lncl15260ss.doc	SCALE: None	SIZE: A	SHEET: 1 of 1

©2004 Tyco Electronics Corporation. All rights reserved

If this document is printed it becomes uncontrolled. Check for the latest revision.



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.