

**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 «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

«**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