

**RayOLOn General Purpose Kit
LNCL-13-305-GK**

Components List:

Item	Qty.	U/M	Note	Item	Description
1.	1	ea.	1	LNCL-13-305-SLEEVE	Roll-on Sleeve
2.	1	ea.		LNCL-13PK-TUBE-15.4X360MM	Paper tube
3.	1	ea.		LNCL-13PK-TUBE22.2X25.5	Transition Tube
4.	3	ea.		LNCL-TIE-REL-10-0	Cable Tie
5.	1	ea.		LNCL-GEL-1030-1X8IN	Gel tape
6.	1	ea.		LNCL-GK-INSTALL	Instruction sheet

Note:

1. Acceptable alternate: RVS-13-305-SLV.

Material Properties of components:


<u>Item</u>	<u>Specification Reference</u>
1. LNCL Sleeve	RW-3031
5. Gel tape strip 8-in length	RT-1065

Packaging:

All items are assembled into one bag and labeled for easy identification.
Standard package quantity - 10 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 General Purpose 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-13-305-GK			
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS. INCH DIMENSIONS ARE SHOWN IN BRACKETS				Rev.: C		Rev. Date: August 11, 2004	
DRAWN BY: UNGUYEN	CAGE CODE: 06090	Org. Date: 03/05/01	File name: LNCL13305GK	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.

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9