

**RayOLOn General Purpose Kit
LNCL-11-125-GK**

Components List:

Item	Qty.	U/M	Note	Part Description	Description
1.	1	ea.	1	LNCL-11-125-SLEEVE	Roll-on Sleeve
2.	1	ea.		LNCL-11PK-TUBE-8.7x185MM	Paper tube
3.	3	ea.		LNCL-TIE-REL-10-0	Cable Tie
4.	1	ea.		LNCL-GEL-1030-1X8IN	Gel tape
5.	1	ea.		LNCL-GK-INSTALL	Instruction sheet

Note:

- Acceptable alternate: RVS-11-125-SLV

Material Properties of Raychem components:

<u>Item</u>	<u>Specification Reference</u>
1. LNCL Sleeve	RW-3031
4. 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				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-11-125-GK		
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES. METRIC DIMENSIONS ARE SHOWN IN BRACKETS				Rev.: C		Rev. Date: August 5, 2004
DRAWN BY: U.NGUYEN	CAGE CODE: 06090	Org. Date: 02/23/01	File name: LNCL11125GK	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.