


REVISIONS		
LTR	DESCRIPTION	DATE
R	REVISED PER ECO-11-003178	02/14/2011
S	REVISED DWG PER ECO-11-014498	07/13/2011
T	ADDED -87 TO TABLE PER ECO-14-004606	03/26/2014

AS SUPPLIED

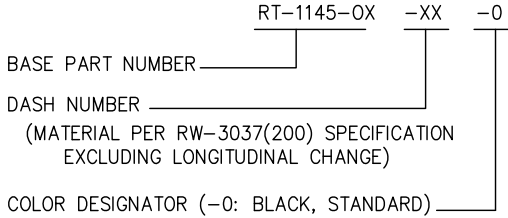
AFTER UNRESTRICTED RECOVERY

TABLE OF DIMENSIONS

PART DESCRIPTION	D		P REF b	W b	PART DESCRIPTION	D		P REF b	W b
	MIN a	MAX b				MIN a	MAX b		
RT-1145-OX-7-0	2.67	.75	2.50	.055 - .095	RT-1145-OX-30-0	1.00	.25	1.00	.033 - .053
RT-1145-OX-9-0	2.67	.75	1.50	.055 - .095	RT-1145-OX-32-0	2.00	.50	2.50	.045 - .085
RT-1145-OX-11-0	2.37	.63	6.00	.050 - .090	RT-1145-OX-34-0	2.00	.50	1.50	.045 - .085
RT-1145-OX-12-0	2.37	.63	2.50	.050 - .090	RT-1145-OX-35-0	2.00	.50	1.00	.045 - .085
RT-1145-OX-14-0	2.37	.63	1.50	.050 - .090	RT-1145-OX-36-0	2.67	.75	4.00	.055 - .095
RT-1145-OX-15-0	2.37	.63	1.00	.050 - .090	RT-1145-OX-37-0	2.37	.63	4.00	.050 - .090
RT-1145-OX-16-0	1.37	.38	3.00	.042 - .066	RT-1145-OX-38-0	2.00	.50	4.00	.045 - .085
RT-1145-OX-17-0	1.37	.38	2.50	.042 - .066	RT-1145-OX-39-0	1.37	.38	4.00	.042 - .066
RT-1145-OX-18-0	1.37	.38	2.00	.042 - .066	RT-1145-OX-40-0	1.25	.31	4.00	.035 - .059
RT-1145-OX-19-0	1.37	.38	1.50	.042 - .066	RT-1145-OX-41-0	1.00	.25	4.00	.033 - .053
RT-1145-OX-20-0	1.37	.38	1.00	.042 - .066	RT-1145-OX-75-0	1.50	.38	6.00	.042 - .066
RT-1145-OX-22-0	1.25	.31	2.50	.035 - .059	RT-1145-OX-76-0	1.25	.31	6.00	.035 - .059
RT-1145-OX-24-0	1.25	.31	1.50	.035 - .059	RT-1145-OX-87-0	2.00	.50	18.00	.045 - .085
RT-1145-OX-25-0	1.25	.31	1.00	.035 - .059	RT-1145-OX-97-0	1.75	.38	6.00	.042 - .066
RT-1145-OX-26-0	1.00	.25	3.00	.033 - .053	RT-1145-OX-98-0	2.00	.50	10.00	.045 - .085
RT-1145-OX-27-0	1.00	.25	2.50	.033 - .053	RT-1145-OX-100-0 (SEE )	3.00	1.00	4.00	.090 - .130
RT-1145-OX-29-0	1.00	.25	1.50	.033 - .053	RT-1145-OX-132	0.38	0.13	2.00	.028 - .042
					RT-1145-OX-133	0.50	0.19	2.00	.028 - .042



NOTES:

- ALL DIMENSIONS ARE IN INCHES
- DIMENSIONS APPEARING IN TABLE ARE AS FOLLOWS:
a _ AS SUPPLIED
b - AFTER UNRESTRICTED RECOVERY
- ADD DASH NUMBER AS SUFFIX TO BASE PART NUMBER TO SPECIFY ID AND LENGTH REQUIRED
- ORDERING INFORMATION:



 RT-1145-OX-100-0 HAS ADHESIVE S-1337 LINED ON INSIDE OF TUBING

Raychem Molded Parts
CUSTOMER DRAWING

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE INCHES. METRIC DIMENSIONS ARE IN BRACKETS. DECIMAL TOLERANCES .XXX ± 0.005 [0.13 mm] .XX ± 0.01 [0.25 mm] .X ± 0.1 [0.50 mm] ANGLE TOLERANCE .X ± 1 DEG.	REVISED UNGUYEN	 TE Connectivity
	APPROVED JKUSTER	
THIRD ANGLE PROJECTION 	TITLE TUBING, SHRINK OVER-EXPANDED	
TYCO ELECTRONICS RESERVES THE RIGHT TO AMEND THIS DRAWING AT ANY TIME. USERS SHOULD EVALUATE THE SUITABILITY OF THE PRODUCT FOR THEIR APPLICATION. © 2005-2014 Tyco Electronics Corporation. All rights reserved.	SIZE B	CODE IDENT. NO. 06090
	DWG. NO. RT-1145-OX-XX-0	
	DO NOT SCALE THIS DRAWING	SHEET 1 OF 1

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