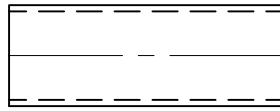
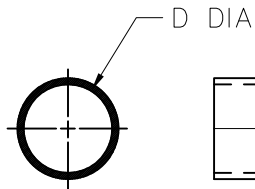


4

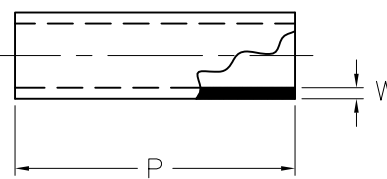
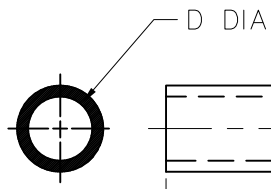
3

2

1



AS SUPPLIED



AFTER UNRESTRICTED RECOVERY

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

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 -XX -0

BASE PART NUMBER _____

DASH NUMBER _____

(MATERIAL PER RW-3037(200) SPECIFICATION EXCLUDING LONGITUDINAL CHANGE)

COLOR DESIGNATOR (-0: BLACK, STANDARD) _____

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

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

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.

TYCO ELECTRONICS RESERVES THE RIGHT TO AMEND THIS DRAWING AT ANY TIME. USERS SHOULD EVALUATE THE SUITABILITY OF THE PRODUCT FOR THEIR APPLICATION.

REVISED
UNGUYEN

APPROVED
JKUSTER

THIRD ANGLE PROJECTION

Raychem Molded Parts
CUSTOMER DRAWING

TE Connectivity

TITLE
TUBING, SHRINK OVER-EXPANDED

SIZE B
CODE IDENT. NO. 06090
DWG. NO. RT-1145-OX-XX-0

© 2005-2014 Tyco Electronics Corporation. All rights reserved.

DO NOT SCALE THIS DRAWING

SHEET 1 OF 1

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