

THERMOFIT • SPECIFICATION CONTROL DRAWING • MOLDED PARTS

1. All dimensions are in inches; all angles are in degrees.
 2. Dimensions appearing in table below are as follows:
 a - As supplied b - After unrestricted recovery
 3. Weight shown in table of dimensions is based on polyolefin part.
 4. Molding ports are optional. When specified, they will be located as shown. Order 381A115-3-00 when molding ports are required.

If this document is printed it becomes uncontrolled.
 Check for the latest revision.

NOTES

ORDERING INFORMATION

Matl. No.	Description	Rayclad Matl. Spec.	Specific Grav. Max.
3	Polyolefin	RT 301	1.40
4	Flex poly	RT 1304	1.40
5	Neoprene	RT 501	1.50
6	Silicone, flame retarded	RT 602	1.35
12	Viton	RT 1312	1.95
25	Elastomer, fluid resistant	RT 1325	

Add material number as suffix to part number;
 Example - Order 381A115-3 when polyolefin is required.

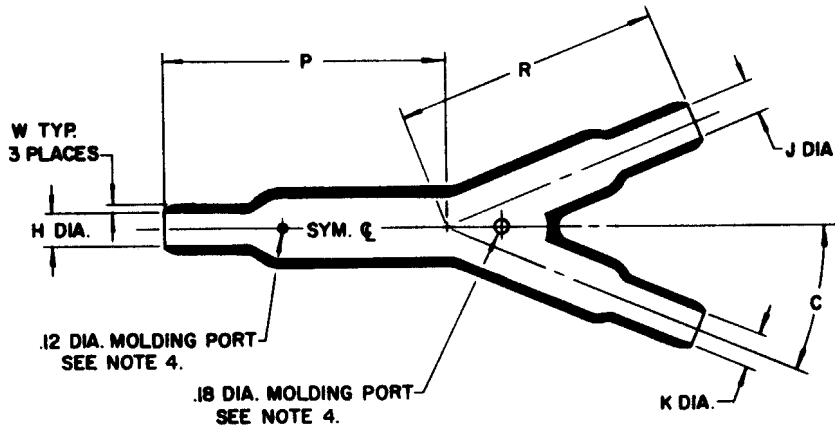


TABLE OF DIMENSIONS

PART NO.	H		J and K		P		R		HW		JW and KW		C		Weight lbs ±10%
	Min a	Max b	Min a	Max b	Max a	±10% b	Max a	±10% b	a	±20% b	a	±20% b	±10° a	±5° b	
381A115-	1.12	.49	1.06	.49	—	3.44	—	3.45	—	.10	—	.10	10	22-1/2	.135

Raychem

E.O. REV DATE DESCRIPTION

DRN DD
 CHK'D KT
 AUTH RW
 AUTH HP

PART DESCRIPTION
 TRANSITION, Y

PART NO.
381A115

REV LTR
D

DATE
 May 31, 1984

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