

382A012 to 046

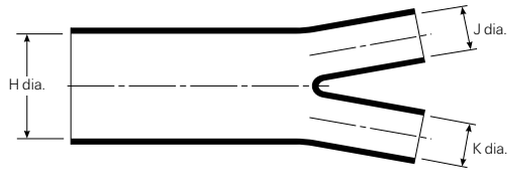
Y transition



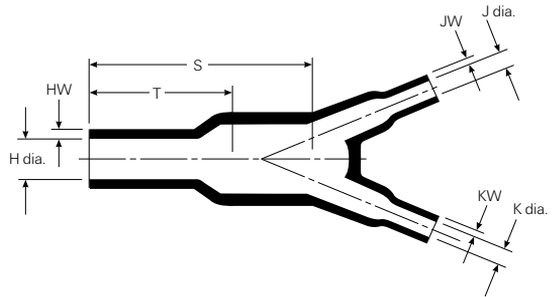
Applications

Provides strain relief and mechanical protection on cable harness assemblies.

As supplied (a)



After unrestricted recovery (b)



Available in:

Americas

Europe

Asia Pacific



Fax-on-demand

US only (800) 260-9099

Outside US (650) 257-2301

Fax ID

3422

Description

SCD

Visit our website at www.tycoelectronics.com**Materials available**

Material*	Material description	Precoating no.	Adhesive part no.**
-3	Semirigid polyolefin	/42 or /86	S-1017 or S-1048
-4	Flexible polyolefin	/42 or /86	S-1017 or S-1048
-12	Viton	N/A	S-1255-04
-25	Fluid-resistant elastomer	/42 or /86 or /225	S-1017 or S-1048 or S-1125
-100	Polyolefin, Zerohal	-100-CS1972 (S1030 tape supplied in bag)	S-1030

*For more information, please see the appropriate material page in this section.

**For more information, please see Section 5 of this catalog.

Product dimensions (mm/in)

Part number	H		J & K		S	T	HW	JW & KW
	Min. a	Max. b	Min. a	Max. b	±10% b	±10% b	±20% b	±20% b
382A012	13.2 (.52)	6.1 (.24)	6.6 (.26)	3.3 (.13)	23.9 (.94)	15.5 (.61)	1.52 (.06)	1.02 (.04)
382A023	26.9 (1.06)	12.4 (.49)	13.2 (.52)	6.1 (.24)	53.3 (2.10)	33.0 (1.30)	2.54 (.10)	1.52 (.06)
382A034	38.6 (1.52)	18.0 (.71)	26.9 (1.06)	12.4 (.49)	78.7 (3.10)	55.9 (2.20)	3.05 (.12)	2.54 (.10)
382A046	55.6 (2.19)	25.9 (1.02)	26.9 (1.06)	12.7 (.50)	111.8 (4.40)	71.1 (2.80)	4.57 (.18)	2.54 (.10)

Note: Coating is optional. As supplied dimensions appearing in table are for uncoated parts. When coating is added, entry diameters will be reduced by 1.5 mm (.06") max.

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