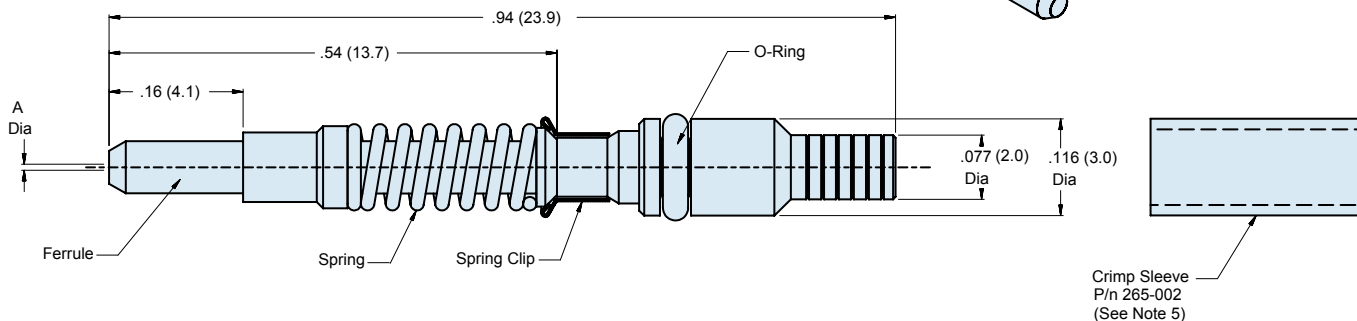
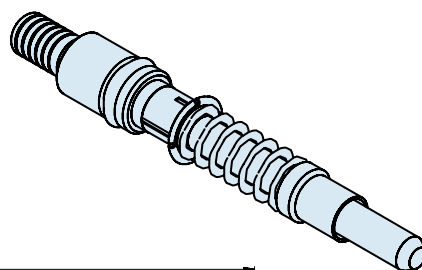


181-012-126

Product Series
Basic Number
Dash Number
(Table I)



APPLICATION NOTES

1. Assembly packaged in plastic bag and tag identified with manufacturer's name and part number.
2. Material/Finish:
 Ferrule: Zirconia Ceramic/N.A.
 Protective Cover: Spring Alloy/Nickel
 Terminus Assembly: Stainless Steel/Passivate
 Spring Material: Stainless Steel Passivate
 Spring Clip: Spring Alloy/N.A.
 O-Ring: Fluorosilicone
 Crimp Sleeve: Brass Alloy/Nickel
3. Alignment Sleeve with Protective Cover and Crimp Sleeve may be ordered separately (Table II).
4. Consult factory for termination and assembly tools/procedures.
5. Metric dimensions (mm) are in parentheses.

181-012
Fiber Optic Pin Terminus
Size 16 Front Release



Custom
 Connector
 System

TABLE I: DASH NUMBER

Assembly Dash No.	Fiber Size Core/Cladding	A Dia (mm)
125	9/125 (Singlemode)	.125
126	50/125	.126
126	62.5/125	.126
142	100/140	.142
156	62.5/125/155 (Polyimide)	.156
175	100/140/172 (Polyimide)	.175
233	200/225	.233
236	200/230	.236
280	200/280	.286
440	400/440	.448

TABLE II: TERMINUS ACCESSORIES

Assembly Dash No.	Terminus Accessories
265-002	Crimp Sleeve
182-015	Removal Tool
182-005P	Pin terminus Polishing Tool
182-014	Insertion Tool, 90°
182-013	Insertion Tool, Straight
182-012	Crimp Tool

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