



INTERCONNECTING YOUR WORLD

0 ITEM(S) IN YOUR BAG / TOTAL: \$0.00

- Home
- About Us
- What's New
- Contact Us

 SEARCH

- Our Products
- Custom Products
- Distributors
- Informational Websites
- ISO Certifications
- Request Catalog/Samples
- Downloadable Catalogs

Home > Our Products > RT360 > RT Series > Accessories

Accessories



Mailing List
Subscribe to our Newsletter



















 GO




















- Subscribe
- Unsubscribe


















CROSS REFERENCE

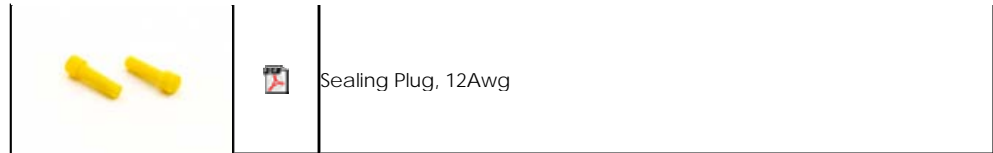
Amphenol crosses to SOURIAU & Cannon ITT Industries

CORD GRIPS - STRAIGHT		
<p>RTOL-10CG-S1</p>		Cord Grip, Straight, Shell Size 10, Cable Range 3-6.5mm
<p>RTOL-10CG-S2</p>		Cord Grip, Straight, Shell Size 10, Cable Range 5-8.5mm
<p>RTOL-12CG-S1</p>		Cord Grip, Straight, Shell Size 12, Cable Range 6-10.5mm
<p>RTOL-12CG-S2</p>		Cord Grip, Straight, Shell Size 12, Cable Range 8-12.5mm
<p>RTOL-14CG-S1</p>		Cord Grip, Straight, Shell Size 14, Cable Range 6-10.5mm

		
<p>RTOL-14CG-S2</p> 		<p>Cord Grip, Straight, Shell Size 14, Cable Range 8-12.5mm</p>
<p>RTOL-16CG-S1</p> 		<p>Cord Grip, Straight, Shell Size 16, Cable Range 9.5-14.5mm</p>
<p>RTOL-16CG-S2</p> 		<p>Cord Grip, Straight, Shell Size 16, Cable Range 13.5-18mm</p>
<p>RTOL-18CG-S1</p> 		<p>Cord Grip, Straight, Shell Size 18, Cable Range 9.5-14.5mm</p>
<p>RTOL-18CG-S2</p> 		<p>Cord Grip, Straight, Shell Size 18 , Cable Range 13.5-18mm</p>
<p>CORD GRIPS - 90 DEGREES</p>		
<p>RTOB-10CG-S1</p> 		<p>Cord Grip, 90 Degree, Shell Size 10, Cable Range 3-6.5mm</p>
<p>RTOB-10CG-S2</p> 		<p>Cord Grip, 90 Degree, Shell Size 10, Cable Range 5-8.5mm</p>
<p>RTOB-12CG-S1</p> 		<p>Cord Grip, 90 Degree, Shell Size 12, Cable Range 6-10.5mm</p>
<p>RTOB-12CG-S2</p> 		<p>Cord Grip, 90 Degree, Shell Size 12, Cable Range 8-12.5mm</p>

<p>RTOB-14CG-S1</p> 		<p>Cord Grip, 90 Degree, Shell Size 14, Cable Range 6-10.5mm</p>
<p>RTOB-14CG-S2</p> 		<p>Cord Grip, 90 Degree, Shell Size 14, Cable Range 8-12.5mm</p>
<p>RTOB-16CG-S1</p> 		<p>Cord Grip, 90 Degree, Shell Size 16, Cable Range 9.5-14.5mm</p>
<p>RTOB-16CG-S2</p> 		<p>Cord Grip, 90 Degree, Shell Size 16, Cable Range 13.5-17mm</p>
<p>RTOB-18CG-S1</p> 		<p>Cord Grip, 90 Degree, Shell Size 18, Cable Range 9.5-14.5mm</p>
<p>RTOB-18CG-S2</p> 		<p>Cord Grip, 90 Degree, Shell Size 18 , Cable Range 13.5-17mm</p>
<p>GASKETS</p>		
<p>RTFD10B</p> 		<p>Gasket, Shell Size 10</p>
<p>RTFD12B</p> 		<p>Gasket, Shell Size 12</p>
<p>RTFD14B</p> 		<p>Gasket, Shell Size 14</p>
<p>RTFD16B</p>		<p>Gasket, Shell Size 16</p>

		
<p>RTFD18B</p> 		<p>Gasket, Shell Size 18</p>
<p>RECEPTACLE CAPS</p>		
<p>RT010DCG</p> 		<p>Receptacle Cap, Shell Size 18</p>
<p>RT012DCG</p> 		<p>Receptacle Cap, Shell Size 18</p>
<p>RT014DCG</p> 		<p>Receptacle Cap, Shell Size 18</p>
<p>RT016DCG</p> 		<p>Receptacle Cap, Shell Size 18</p>
<p>RT018DCG</p> 		<p>Receptacle Cap, Shell Size 18</p>
<p>SEALING PLUGS</p>		
<p>CA-4020-59</p> 		<p>Sealing Plug, 20Awg</p>
<p>CA-4016-59</p> 		<p>Sealing Plug, 16Awg</p>
<p>CA-4012-59</p>		



[Click here to view product catalog](#)



To discuss how we can support your upcoming project needs, please contact:

John Blood, Program Manager

Direct: 586-913-8641

Toll Free: 1-800-394-7732

Email: blood@sineco.com

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