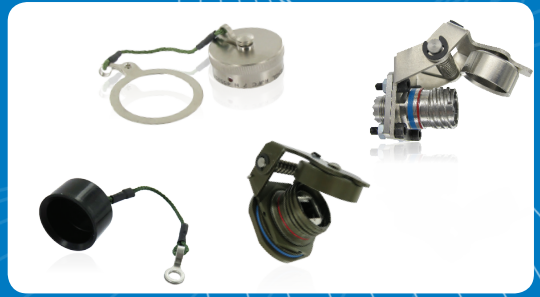


# PROTECTIVE CAPS

For any receptacle, we have a cap solution




Protect your plugs and receptacles against dust, water, moisture, EMI.

## Protective caps for:

- ▶ 38999 Series I, II, III (MIL-DTL-38999/EN3645)
- ▶ 26482/PT/451 Series (MIL-DTL-26482)
- ▶ RJ Field & USB Field

## ...with many benefits:

- ▶ **Time & Cost Saving** with quick delivery (4 weeks max) 
- ▶ **A large range of caps & receptacles** with Black Zinc Nickel and QPL qualified plating available

## Rubber Standard Caps (for 26482 & 38999)



## Composite Self-Closing Caps (for 26482)



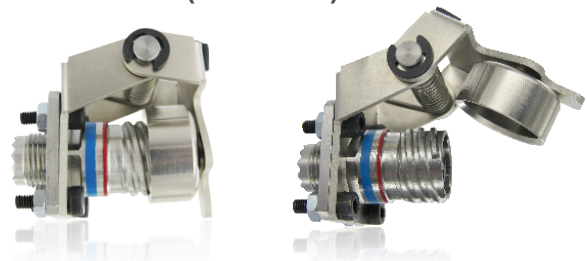
## Metallic Standard Caps (for 26482 & 38999)

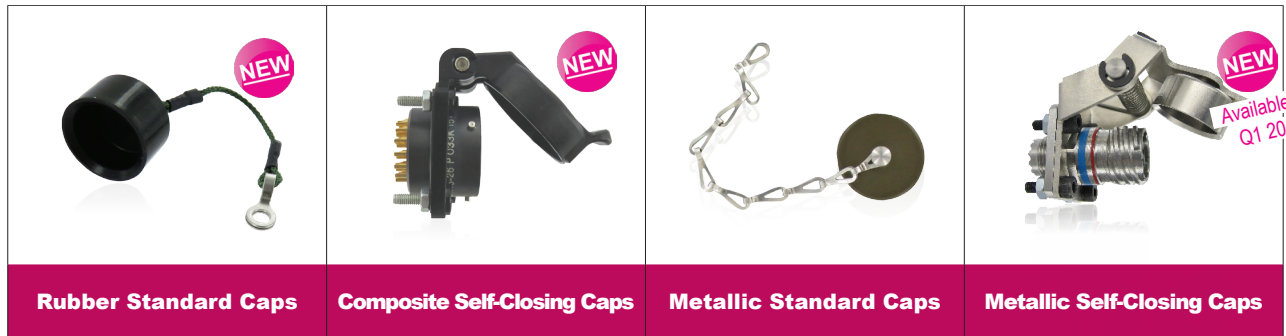


## Metallic Self-Closing Caps (for 38999)



Available in:  
Q1 2017





	Rubber Standard Caps	Composite Self-Closing Caps	Metallic Standard Caps	Metallic Self-Closing Caps
Availability	• Available & New	• Available & New	• Available	• Coming soon: Q1 2017
Compatibility	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 38999 Series I, II, III (MIL-DTL-38999/EN3645)</li> <li>• PT/451 Series (MIL-DTL-26482)</li> <li>• RJ Field &amp; USB Field</li> <li>• Amphenol Sine RT360</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PT/451 Series (MIL-DTL-26482)</li> <li>• RJ Field</li> <li>• Amphenol Sine RT360</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 38999 Series I, II, III (MIL-DTL-38999/EN3645)</li> <li>• PT/451 Series (MIL-DTL-26482)</li> <li>• RJ Field &amp; USB Field</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 38999 Series III (MIL-DTL-38999/EN3645)</li> <li>• RJ Field &amp; USB Field</li> </ul>
Types	All receptacles	Square Flange receptacles only	All receptacles & plugs	All receptacles
Sizes	6 Sizes available : • TV : 9, 11, 13, 15, 17, 19 • PT : 10, 12, 14, 16, 18, 20	6 Sizes available : • PT : 8, 10, 12, 14, 16, 18	9 Sizes available : • TV : 9, 11, 13, 15, 17, 19, 21, 23, 25 • PT : 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24	Sizes available : • Square flange : 9, 11, 13, 15, 17, 19 • Jam nut : 15, 19
IP	• IP67 (1m, 1 hour sealing)	• IP54 (splash proof)	• IP68 (permanent sealing)	• IP67 (1m, 1 hour sealing)
Materials/ Plating	• Silicone 200°C	• Composite 125°C	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aluminum Plating: Electroless Nickel, O.D Cadmium, Black Zinc Nickel, Green Zinc Nickel</li> <li>• Stainless Steel Plating: Nickel, Passivated</li> <li>• Bronze</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aluminum Plating: Electroless Nickel, O.D Cadmium, Black Zinc Nickel, Black Painted</li> </ul>
Protection against				

## LINK

### Rubber Standard Caps

- Nylon cord

### Metallic Standard Caps\*

- Nylon cord
- Stainless steel rope
- Metallic chain

\* All combinations are not available, please consult us.

## TERMINATION

### For both Rubber & Metallic Standard Caps

- For 07 shell type



- For 00, 02 shell types



- For 01, 06, 08 shell types



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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А