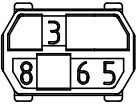
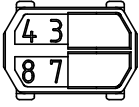
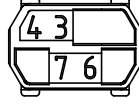
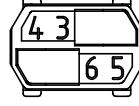
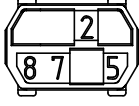

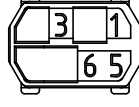
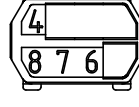

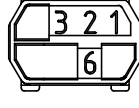
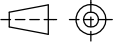


Ident -Nr. <i>Part Number</i>	Code - Nr. <i>Code Number</i>	Farbnummer <i>Color Number</i>	RAL Farbangabe <i>Color</i>
043342	 3568	RAL 2003	Pastellorange / <i>pastel orange</i>
043343	 3478	RAL 5011	Stahlblau / <i>steel blue</i>
043344	 3467	RAL 7015	Schiefergrau / <i>slate grey</i>
043345	 3456	RAL 1021	Kadmiumgelb / <i>cadmium yellow</i>
043346	 2578	RAL 6011	Resedagrün / <i>reseda green</i>
043347	 1567	RAL 5007	Brillantblau / <i>brilliant blue</i>
043348	 1356	RAL 4005	Blaulila / <i>blue/lilac</i>
043349	 4678	RAL 1024	Ockergelb / <i>ocher yellow</i>
043350	 1248	RAL 3018	Erdbeerrot / <i>strawberry red</i>
043351	 1236	RAL 8011	Nussbraun / <i>nut brown</i>

<p>Information:</p> <p>All rights reserved. Only for Information. To ensure that this is the latest version of this drawing, please contact one of the ERNI companies before using.</p>	<p>Tolerances</p>  <p>All Dimensions in mm</p>	<p>Scale 10:1</p>	<p>Material PC 20% glasfaserverstärkt PC 20% glass filled</p>
		<p>Designation</p> <p>Codierschlüssel f. ERmet/M. Coding Key F. ERmet/Male</p>	
<p>l</p>	<p>23.03.2017</p>	<p>www.ERNI.com</p>	<p>1</p>
<p>Index</p>	<p>Date</p>	<p>Class</p>	<p>ERM COD</p>

Copyright by ERNI GmbH
Proprietary notice pursuant to ISO 16016 to be observed.

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[ERNI Electronics:](#)

[043343](#) [043344](#) [043346](#) [043342](#) [043351](#) [043349](#) [043348](#)

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