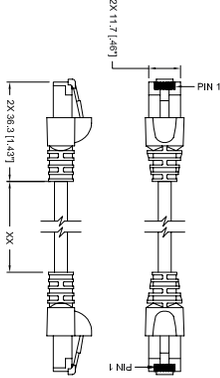


## EtherNet/IP Double-Ended Cord Sets

CAT5e, Moderate-Flex, 2 Twisted Bonded Pair, Solid/Unshielded, 24 AWG, PVC Jacket

<b>Type</b>	0985 705 500 															
<b>Product description</b>	Ethernet I/P, moderate-flex, double-ended cord set, RJ45 male to RJ45 male, 24 AWG, teal PVC jacket, solid/unshielded cable with 2 twisted bonded pairs.															
<b>Technical illustration</b>	 <p>Technical illustration showing dimensions and pin configurations for the RJ45 connectors. Dimensions include 2x 38.3 (1.497) for the connector body, 2x 11.7 (0.461) for the pin length, and 2x for the cable length. Pin configurations are labeled PIN 1 and 1 Ntd.</p>															
<b>Wiring diagram</b>	<table border="0"> <thead> <tr> <th>RJ45</th> <th>Color</th> <th>RJ45</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>White/Orange</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Orange</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>White/Green</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Green</td> <td>6</td> </tr> </tbody> </table>	RJ45	Color	RJ45	1	White/Orange	1	2	Orange	2	3	White/Green	3	6	Green	6
RJ45	Color	RJ45														
1	White/Orange	1														
2	Orange	2														
3	White/Green	3														
6	Green	6														
<b>Face views</b>	RJ45 to RJ45 															
<b>Part number</b>	0985 705 500/...M															
<b>Standard cable lengths</b>	0.5 M / 1 M / 2 M / 5 M / 10 M / 15 M															

# Be Certain with Belden



## EtherNet/IP Double-Ended Cord Sets

CAT5e, Moderate-Flex, 2 Twisted Bonded Pair, Solid/Unshielded, 24 AWG, PVC Jacket

<b>Type</b>	0985 706 500
<b>Degree of protection</b>	IP20
<b>Operating temperature range</b>	-20°C(-4°F) to +75°C(+167°F)
<b>Mechanical</b>	
<b>Housing</b>	Pre-tinned copper alloy
<b>Insert</b>	Clear polycarbonate
<b>Contacts</b>	50 μ" gold in contact area over nickel plating
<b>Cable specifications</b>	
<b>Cable jacket</b>	PVC, (sun and oil resistant)
<b>Color</b>	Teal
<b>Overall diameter</b>	5.62 mm, nominal
<b>Conductor</b>	24 AWG, solid bare copper
<b>Insulation</b>	Polyolefin
<b>Agency approval</b>	UL rated CMR
<b>Performance</b>	CAT5e, Belden bonded twisted pair cable
<b>Flex</b>	Moderate Noise, Cat5e Industrial Ethernet Cable
<b>Characteristics</b>	



The application of these products in harsh environments should always be checked before use.  
Specifications subject to alteration.

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