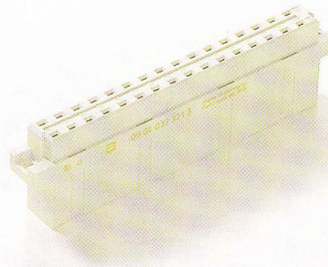


Number of contacts

max. 32



Female connectors

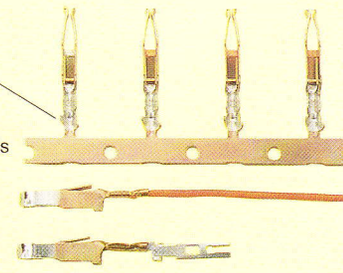
Identification	Number of contacts	Part No.	Drawing	Dimensions in mm
Female connector for crimp contacts Order contacts separately	32	09 04 032 3213	<p>85, 84, 11,6, 14,8, 8,5, 2,9-0,5, 10, 90±0,1, 2c, 2a, 5,08, 5,08, 15 x 5,08 = 76,20, 8,17, 95-0,4, 5,1, 5, 10,6±0,2</p> <p>Contact arrangement View from termination side</p>	
Shell housing 09 03 096 0501 page 94				

Identification	Identification Wire gauge	Part No.	Performance levels according to DIN 41 612, explanations page 10	Special
		2	1	
Female crimp contacts				
Bandoliered contacts (approx. 2500 pieces)	1	09 06 000 6484	09 06 000 6474	09 06 000 6424
	2	09 06 000 6481	09 06 000 6471	09 06 000 6421
	3	09 06 000 6482	09 06 000 6472	09 06 000 6422
Bandoliered contacts (approx. 300 pieces)	1	09 06 000 9484	09 06 000 9474	09 06 000 9421
	2	09 06 000 9481	09 06 000 9471	09 06 000 9422
	3	09 06 000 9482	09 06 000 9472	
Individual contacts	1	09 06 000 8484	09 06 000 8474	09 06 000 6434
	2	09 06 000 8481	09 06 000 8471	09 06 000 6431
	3	09 06 000 8482	09 06 000 8472	09 06 000 6432
Female contacts with solder lugs (lockable)	—			09 06 000 6420

please check change-over to performance level 1 or 2

Wire gauge	AWG	Insulation Ø	Identification
1	28 – 24	0.7 – 1.5	Bandoliered contacts
2	26 – 20	0.8 – 2.0	Individual contacts
3	20 – 16	1.6 – 2.8	Solder contacts

3.5 + 0.5 mm of insulation is stripped from the wires to be crimped
Crimping tools page 91



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