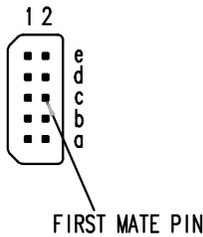


WIRING INFORMATION

J1	Wire color	J2
2-e	Red	2-e
1-e	Brown	1-e
2-d	Blue	2-d
1-d	Green	1-d
2-c	Gray	2-c
1-c	Orange	1-c
2-b	Yellow	2-b
1-b	Violet	1-b
2-a	Black	2-a
1-a	White	1-a
Shell	Braid	Shell



Part-No.	Dim. L (mm)
33 27 243 050 0006 .01	500
33 27 243 100 0007 .01	1000
33 27 243 200 0008 .01	2000
33 27 242 065 0011 .01	6500
33 27 242 080 0012 .01	8000
33 27 242 100 0013 .01	10000
Δ01 33 27 241 100 0023 .00	100000
Δ02 33 27 243 150 0045 .00	1500

NOTES /

- 1.) CABLE ASSEMBLY IS MANUFACTURED PER RELEVANT JOB.
- 2.) MECHANICAL REQUIREMENTS
 - OPERATING TEMPERATURE = -20° TO +80°C
 - MATING CYCLES : 250, PERFORMANCE LEVEL 2 (IEC 60512-5)
- 3.) THE CONNECTOR COMPLIES REQUIREMENT : IEC 61076-4-107
- 4.) WHITE LABEL INFORMATION:

DATE CODE & LOT INFORMATION
HARTING P/N

- 5.) CABLE MUST BE PERFORMED HI-POT TEST AND CONTINUITY TEST
- 6.) CABLE MUST BE PACKED INTO A PLASTIC BAG.

Rev.	Description	Appr.	Date
Δ02	Add New P/N:33272431500045	Peter	09/07/09
Δ01	Add New P/N:33 27 241 100 0023	Andrew	10/22/08
00	First Issue	James	02/04/08
0	Prototype	James	15/02/08

All Dimensions in mm Original Size DIN A3			Ref.TB
Free size tol.			Title HAR-LINK STANDARD HIGH END CABLE, MALE DOUBLE ENDED, L=**M
Detail	Name	Date	
Insp.	Scale		Sheet 1 of 1
Approved	Sheet		
ZHUHAI HARTING LIMITED			DWG. No. TB_33 27 0002 .02
			Sub.

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