



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

12	e
	d
	c
	b
	a

FIRST MATE PIN

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 /

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

DATE CODE & LOT INFORMATION
HARTING P/N

- CABLE MUST BE PERFORMED HI-POT TEST AND CONTINUITY TEST
- 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

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

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9