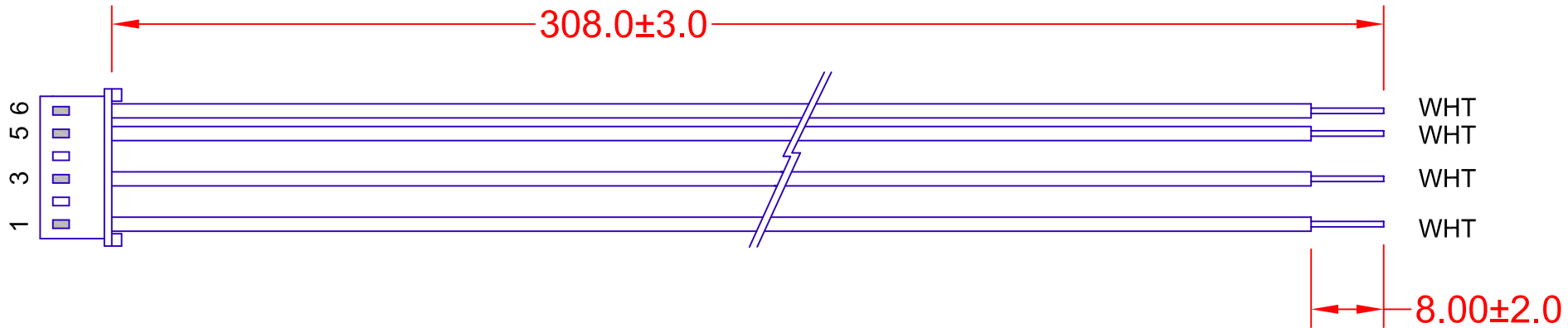


REV.	DESCRIPTION/ECO NO.	DATE
	RELEASED	5/30/08
A	CHANGE ART ON HOUSING	11/4/08



PIN	WIRE TYPE	AWG	COLOR
1	UL 3613	24	WHT
2	NC		
3	UL 3613	24	WHT
4	NC		
5	UL 3613	24	WHT
6	UL 3613	24	WHT

NOTES:

- HOUSING 5264-06 (MOLEX)
- CONTACT 5263 (MOLEX)
- RoHS COMPLIANCE
(CONTACT JKL FOR RoHS LOT IDENTIFICATION)

JKL PART NO.: BXC-10992

METRIC		DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS		JKL COMPONENTS CORPORATION			
 THIRD ANGLE PROJECTION		TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1 PL +/- REF. 2 PL +/- REF. ANGLE +/- 0		TITLE			
				OUTPUT CONNECTOR HARNESS			
DRAWN BY	APPV'D BY	DATE	SIZE	FSCM NO.	DRAWING NO.		
L. WENGSTROM	LARRY R.	11/4/08	A	55335	BXC-10992		
- CAD DRAWING - MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED			SCALE	RELEASED DATE	REVISION DATE	REV. NO.	SHEET
			NONE	5/30/08	11/4/08	A	1 OF 1

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