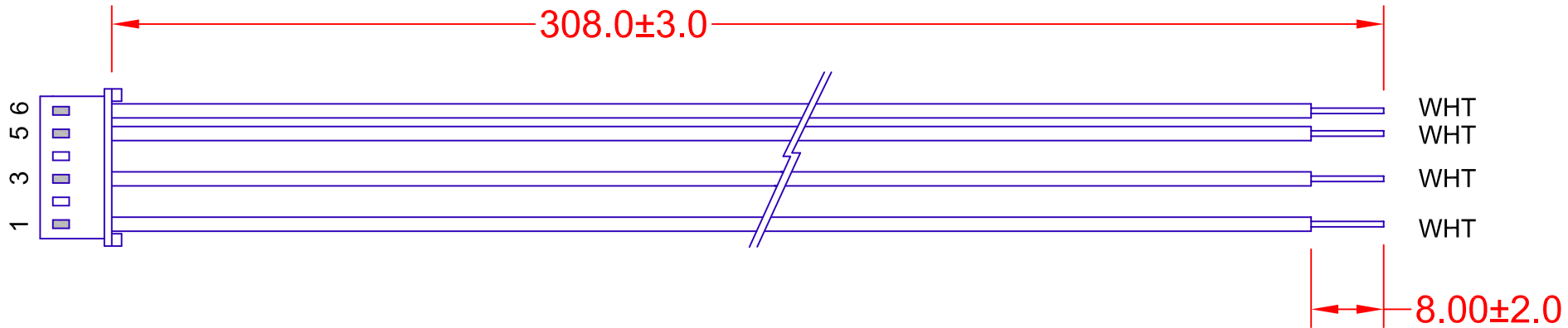


REV.	DESCRIPTION/ECO NO.	DATE
	RELEASED	5/30/08
A	CHANGE ART ON HOUSING	11/4/08

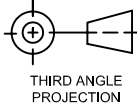


PIN	WIRE TYPE	AWG	COLOR
1	UL 3613	24	WHT
2	NC		
3	UL 3613	24	WHT
4	NC		
5	UL 3613	24	WHT
6	UL 3613	24	WHT

**NOTES:**

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

**JKL PART NO.: BXC-10992**

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



**Стандарт  
Электрон  
Связь**

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

**Наши контакты:**

**Телефон:** +7 812 627 14 35

**Электронная почта:** [sales@st-electron.ru](mailto:sales@st-electron.ru)

**Адрес:** 198099, Санкт-Петербург,  
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,  
помещение 100-Н Офис 331