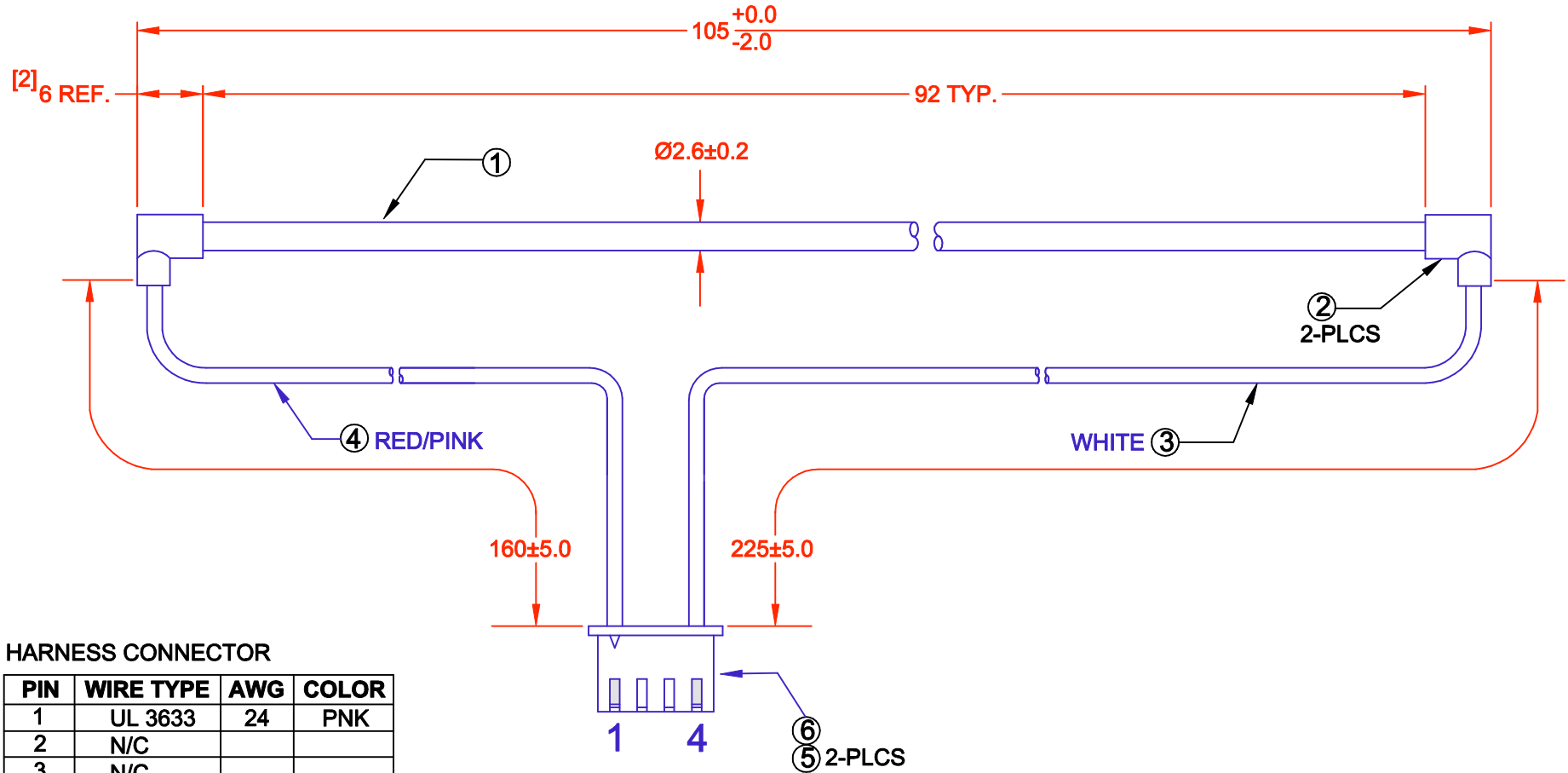


REV.	DESCRIPTION/ECO NO.	DATE
	RELEASE & CANCEL P-0306-01	12/2/03
A	DIM. TOL. CHNG. -0.2 TO -2.0	12/23/03
B	WIRE CHANGE	3/15/04



HARNESS CONNECTOR

PIN	WIRE TYPE	AWG	COLOR
1	UL 3633	24	PNK
2	N/C		
3	N/C		
4	UL 3633	24	WHT

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	BF2698-31B	CCFL 6700° KELVIN
2	2	BF2.6/RC	CAP 26BS-11
3	1	RM-UL3633-24-WHT	WIRE, WHITE
4	1	RM-UL3633-24-PNK	WIRE, PINK/RED
5	2	SXH-001T-P0.6	CONTACT (JST)
6	1	XHP-4	HOUSING (JST)

JKL PART NO.: BF2698-31B/ASSY/01

<p>THIRD ANGLE PROJECTION</p>	<p>METRIC</p> <p>DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS</p> <p>TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED</p> <p>1 PL +/- REF.</p> <p>2 PL +/- ANGLE +/-</p>	<p>JKL COMPONENTS CORPORATION</p>			
	<p>TITLE LAMP ASSEMBLY CCFL WITH HARNESS AND CONNECTOR</p>				
<p>DRAWN BY L. WENGSTROM</p>	<p>APPVD BY J.K.</p>	<p>DATE 3/15/04</p>	<p>SIZE A</p>	<p>FSCM NO. 55335</p>	<p>DRAWING NO. BF2698-31B/ASSY/01</p>
<p>- CAD DRAWING - MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED</p>			<p>SCALE NONE</p>	<p>RELEASED DATE 12/2/03</p>	<p>REVISION DATE 3/15/04</p>
				<p>REV. NO. B</p>	<p>SHEET 1 OF 1</p>

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