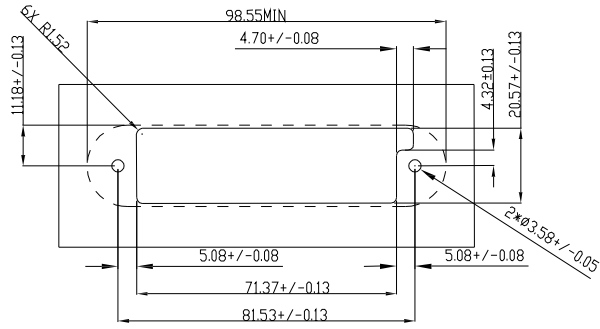
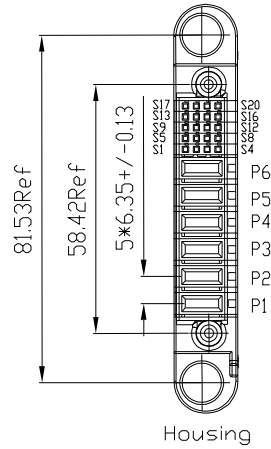


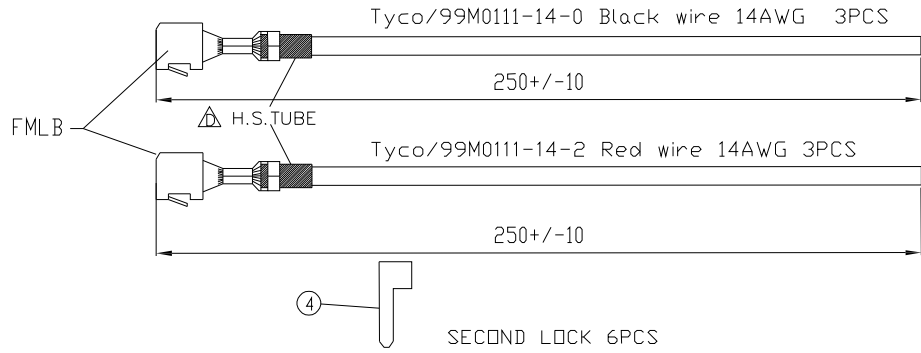
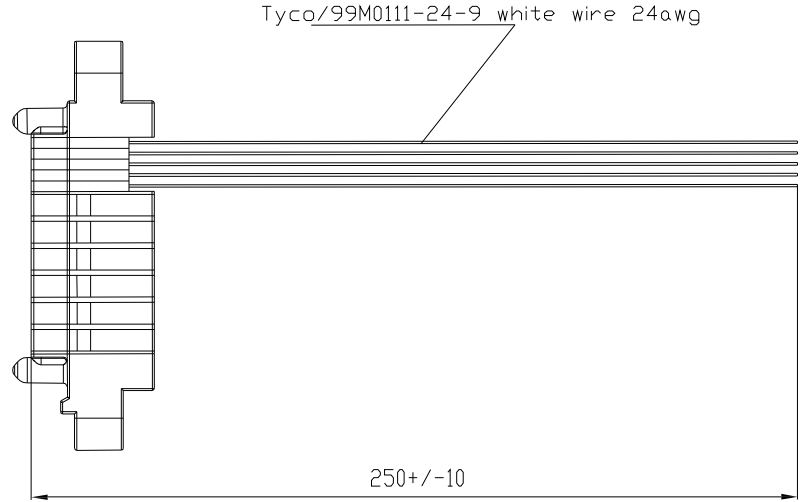
FCI PN NOTE3  
10080594-4RB0026LF



Recommended panel cutout



Housing



Pin Out

Housing	WIRE Description
P1	N/A
P2	N/A
P3	N/A
P4	N/A
P5	N/A
P6	N/A
S1	White 24awg
S2	White 24awg
S3	White 24awg
S4	White 24awg
S5	White 24awg
S6	White 24awg
S7	White 24awg

Housing	WIRE Description
S8	White 24awg
S9	White 24awg
S10	White 24awg
S11	White 24awg
S12	White 24awg
S13	White 24awg
S14	White 24awg
S15	White 24awg
S16	White 24awg
S17	White 24awg
S18	White 24awg
S19	White 24awg
S20	White 24awg

NOTES:

1. DEFINE THE PART NUMBER SCHEME FOR THE CABLE ASSEMBLY, REFER TO 10080594
2. LEAD FREE PRODUCTS MEET EUROPEAN UNION DIRECTIVES AND OTHER COUNTRY REGULATIONS AS AS DESCRIBED IN GS-22-008
3. CONNECTOR ASSEMBLIES SHOWN ARE FOR REFERENCE ONLY AND MAY NOT SHOW ALL PART DETAIL. REFERENCE CONNECTOR ASSEMBLY DRAWING FOR COMPLETE DETAILS.
4. DON'T ASSEMBLY THE POWER WIRE WITH TERMINAL AND SECOND LOCK, THEY WILL BE PACKAGED TOGETHER WITH HOUSING WITH SIGNAL WIRE

spec ref	-	dr	William He	2015-04-13	projection		size	A3	scale	N/A											
tolerance std	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	eng	William He	2015-04-13		mm	ecn no	ECN-ELX-N-20686	rel level	-											
		chr	Guo-Feng Jin	2015-04-13																	
surface	<table border="1"> <tr><td>linear</td><td>0.X</td><td>± -</td></tr> <tr><td></td><td>0.XX</td><td>± 0.25</td></tr> <tr><td></td><td>0.XXX</td><td>± -</td></tr> <tr><td>angular</td><td>0°</td><td>± -</td></tr> </table>	linear	0.X	± -		0.XX	± 0.25		0.XXX	± -	angular	0°	± -	appr	Guo-Feng Jin	2015-04-13	product family				
linear	0.X	± -																			
	0.XX	± 0.25																			
	0.XXX	± -																			
angular	0°	± -																			
					title		10080594-4RB0026LF		rev												
		www.fci.com			cat. no.		Customer Drawing		sheet 1 of 1												

Copyright FCI

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9