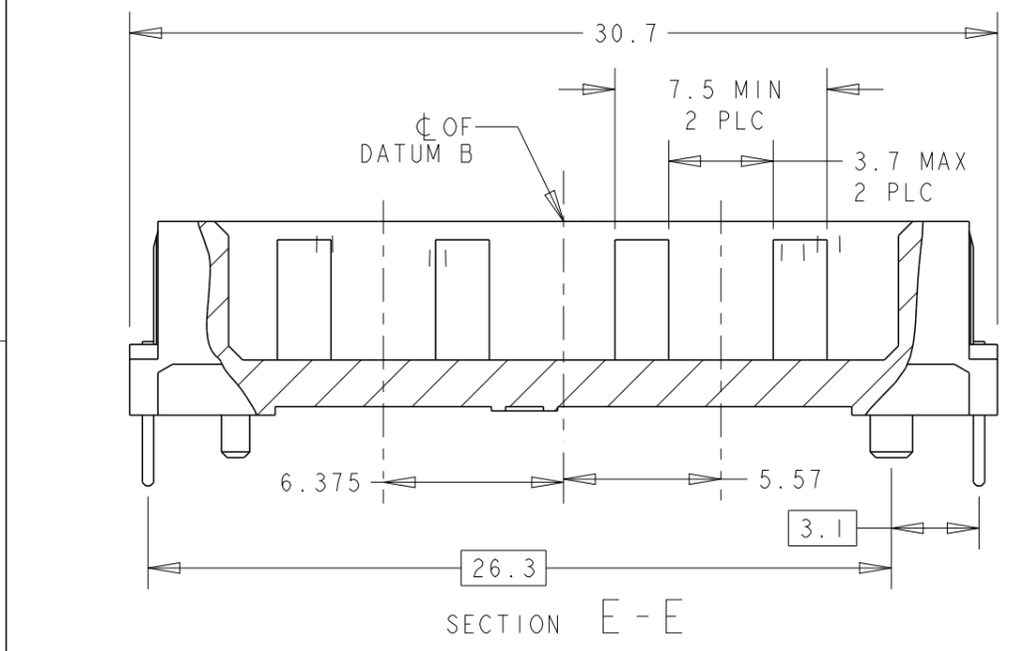
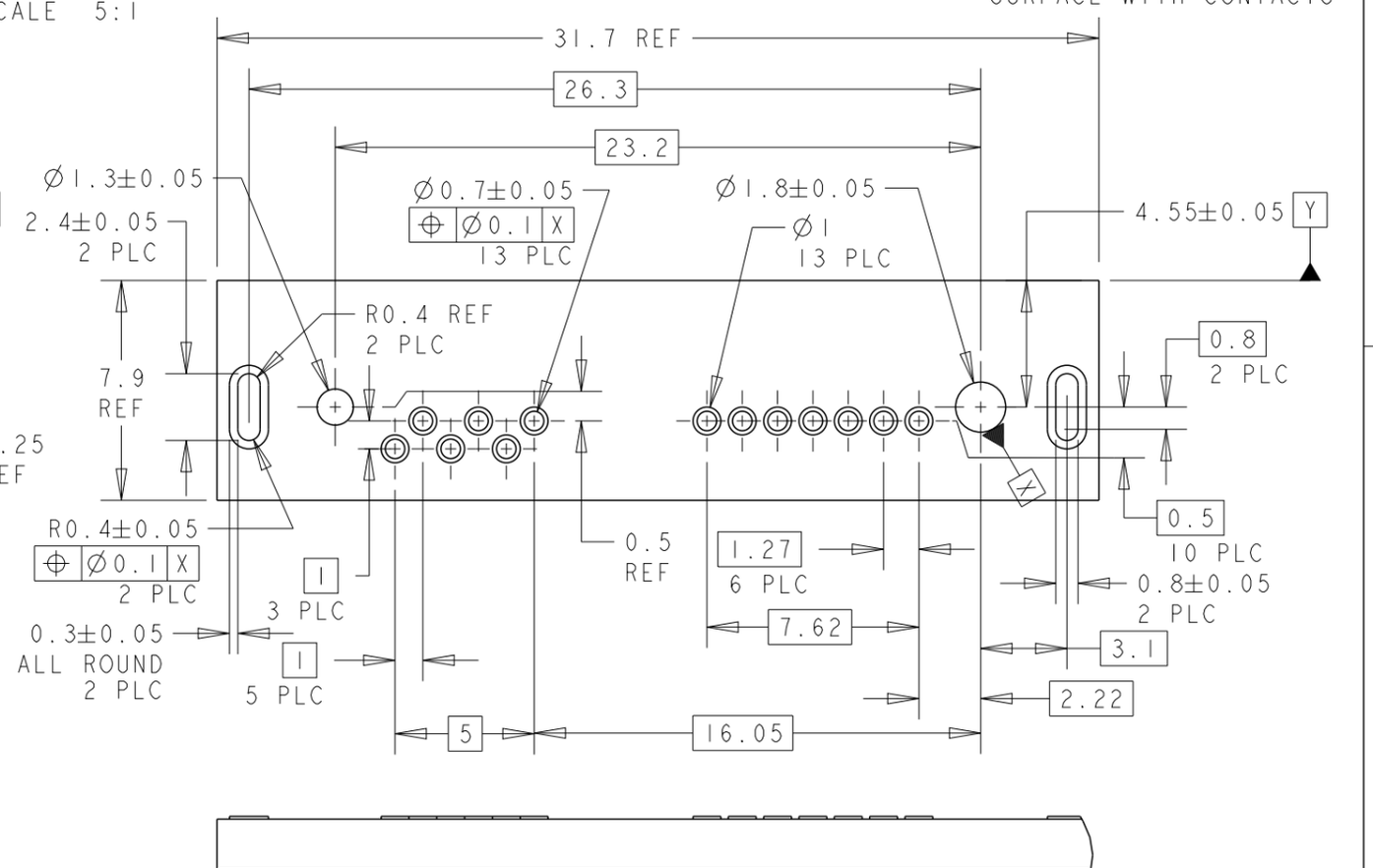
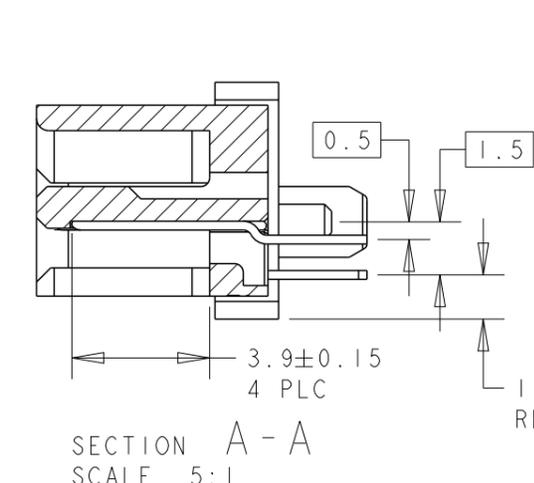
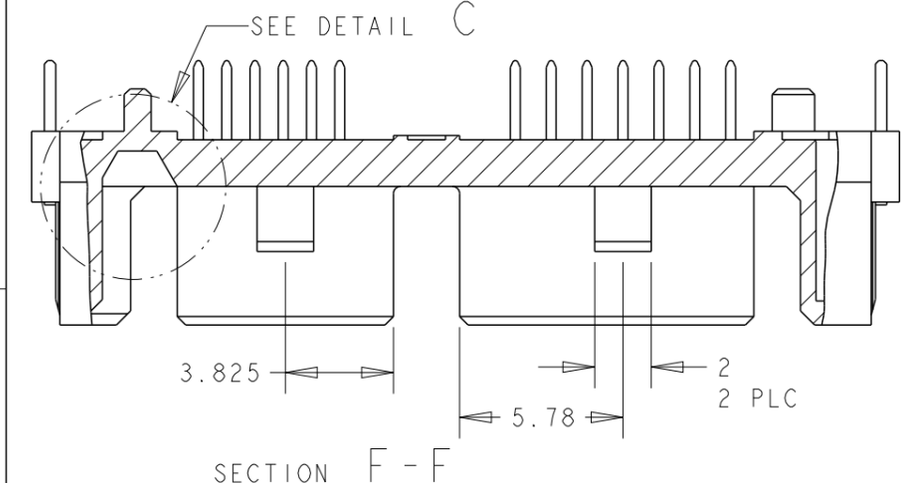
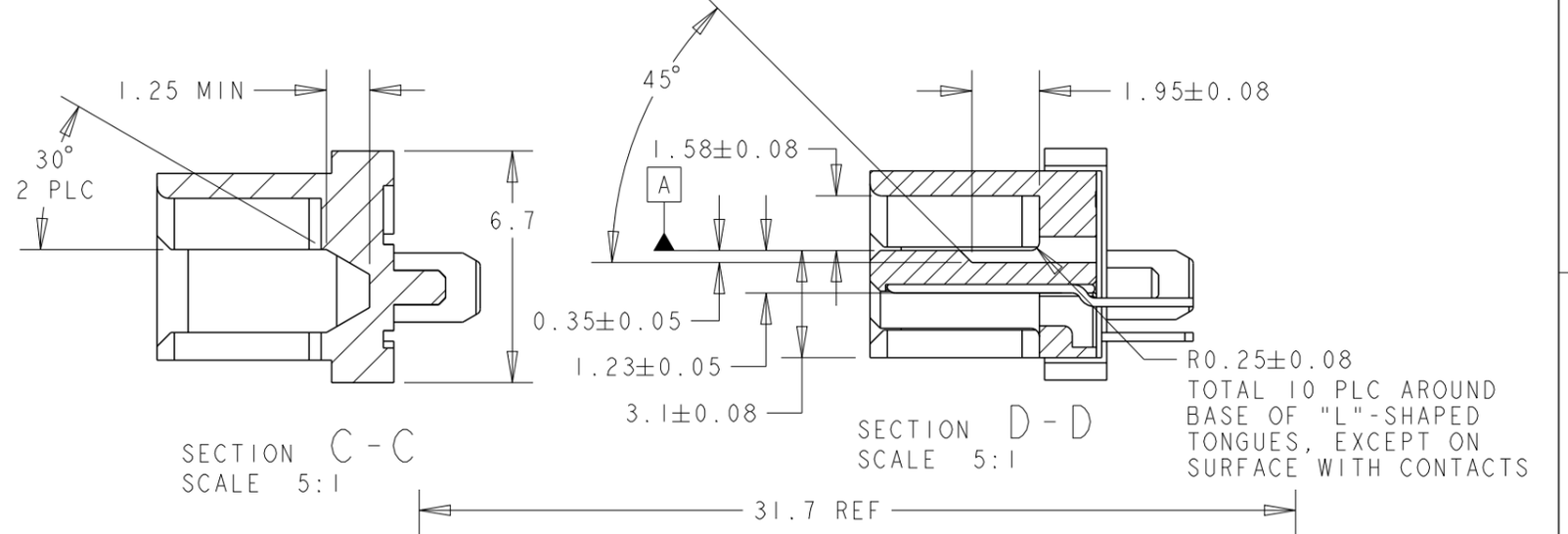
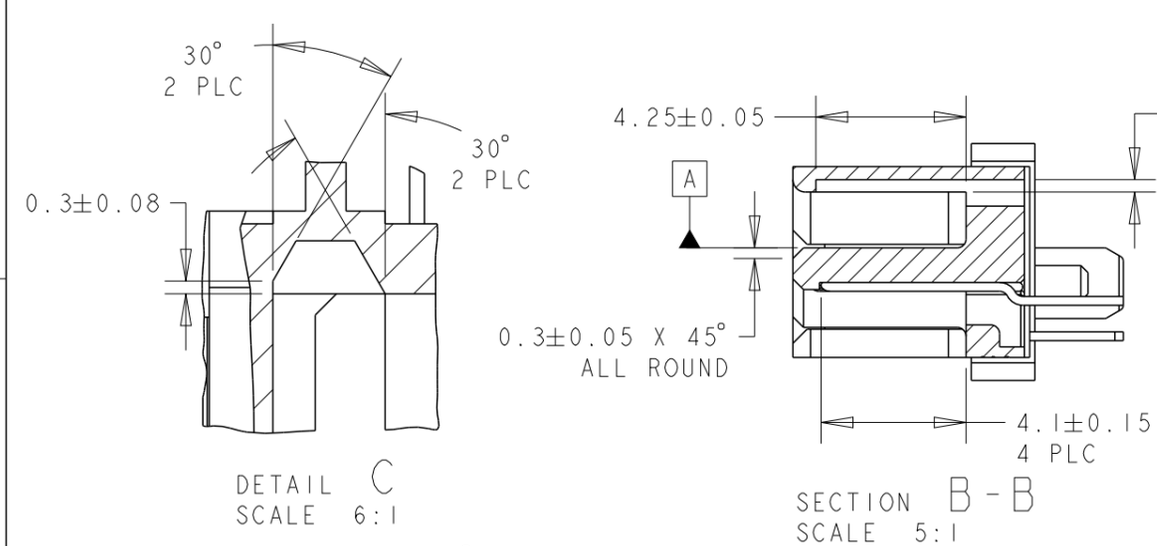




THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

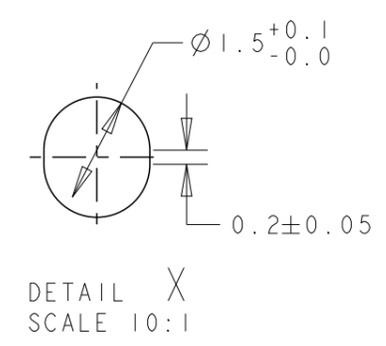
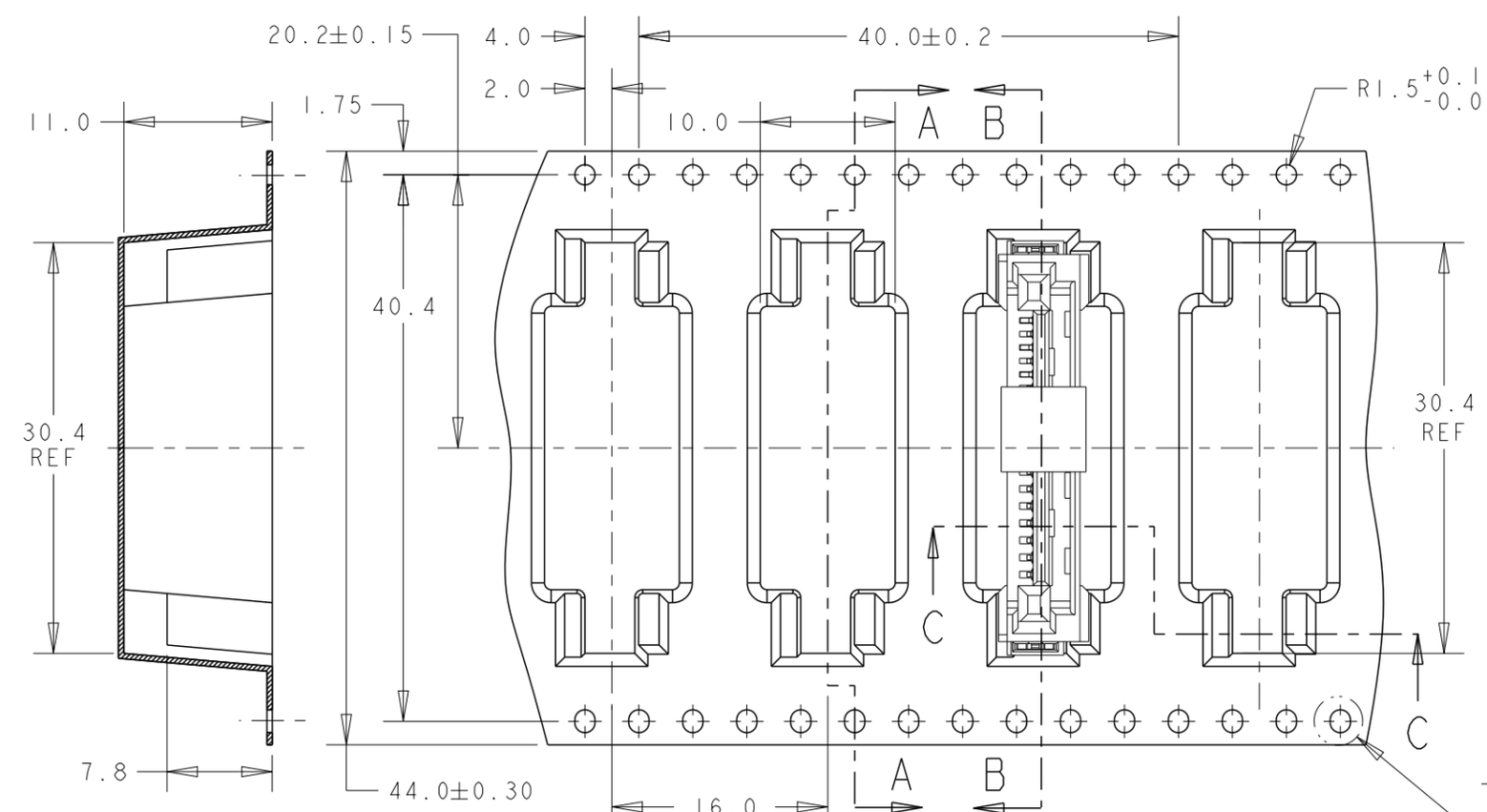
LOC	DIST	REVISIONS					
DY	-	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
				SEE SHEET 1			



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	KW YAP 12MAY2008		 TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK	SF LEONG 02JUL2013			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	SF LEONG 02JUL2013			
0 PLC ±0.2 1 PLC ±0.2 2 PLC ±0.2 3 PLC ±0.2 4 PLC ±0.2 ANGLES ±° FINISH -2		PRODUCT SPEC	-			
MATERIAL 1		APPLICATION SPEC	-		NAME	ASSEMBLY SLIMLINE SATA PLUG 7P+6P VERTICAL, THRU-HOLE
		WEIGHT	-		SIZE	A3
		CUSTOMER DRAWING	SCALE 4:1		CAGE CODE	00779
			DRAWING NO		DRAWING NO	C-1735574
			SHEET 2 OF 3		RESTRICTED TO	-
			REV A3			

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
DY	-	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
				SEE SHEET 1			

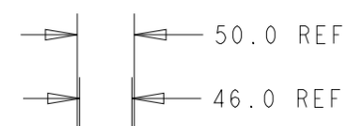


SECTION B-B  
(WITH & W/O PART)

0.50±0.05  
(BEFORE FORMING)

SEE DETAIL X

CUSTOMER DE-REEL DIRECTION



WIND COVER TAPE  
AROUND OUTER  
PERIPHERY 1 TURN

SECTION C-C

LEADER LENGTH  
450mm  
(W/O CHARGE)

WITH PRODUCT CHARGE

TRAILER LENGTH  
400mm  
(W/O CHARGE)

NOTES:

- ALL DIMENSIONS IN MM UNLESS OTHERWISE STATED
- MATERIAL: PS CLEAR, 0.5±0.05mm THICKNESS (BEFORE FORMING)
- DELIVER IN PLASTIC REEL: 375 POCKETS/REEL (300 COMPONENTS/REEL)

PEELING STRENGTH: 0.2N TO 0.7N  
 PEELING ANGLE: 165° TO 180°  
 PEELING SPEED: 300mm/MINUTE

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	KW YAP		12MAY2008	 TE Connectivity	NAME - ASSEMBLY SLIMLINE SATA PLUG 7P+6P VERTICAL, THRU-HOLE
DIMENSIONS: mm		CHK	SF LEONG		02JUL2013		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	SF LEONG		02JUL2013		
0 PLC ±0.2 1 PLC ±0.2 2 PLC ±0.2 3 PLC ±0.2 4 PLC ±- ANGLES ±2°		PRODUCT SPEC	-				
MATERIAL		APPLICATION SPEC	-			SIZE	A3
		WEIGHT	-			CAGE CODE	00779
		CUSTOMER DRAWING				DRAWING NO	1735574
						RESTRICTED TO	-
						SCALE	4:1
						SHEET	3 OF 3
						REV	A3

## 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