

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

2011

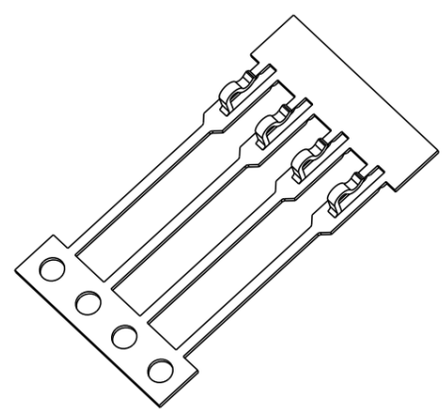
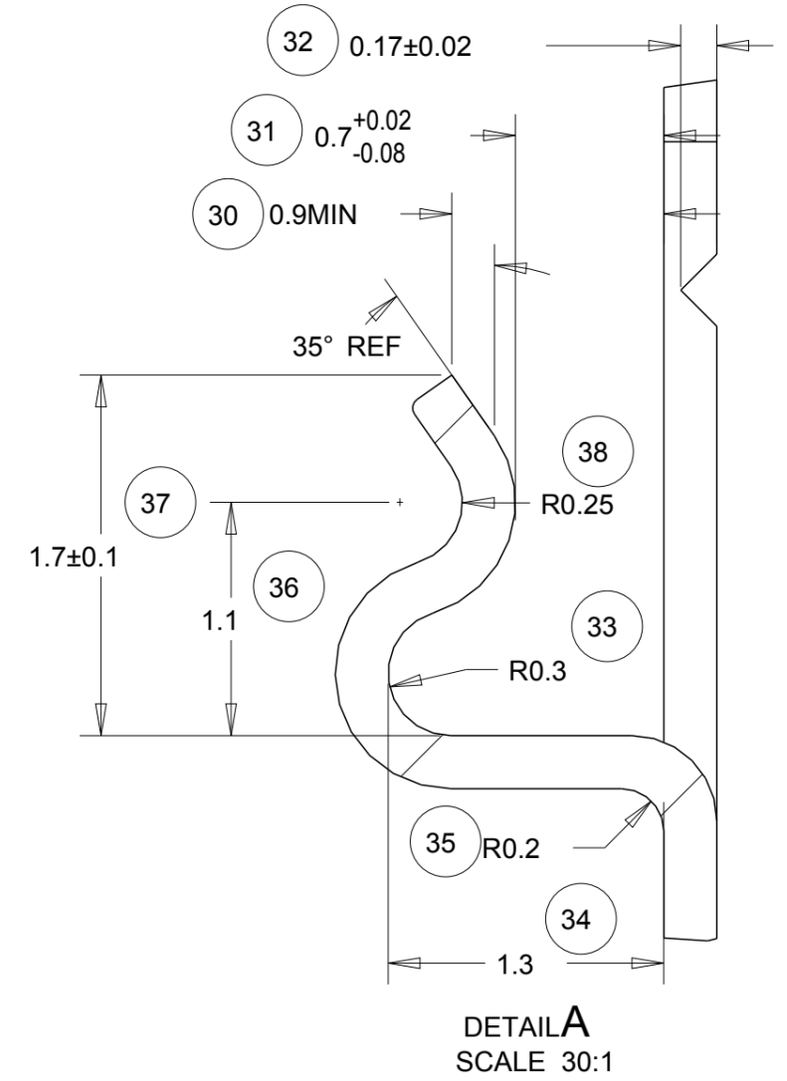
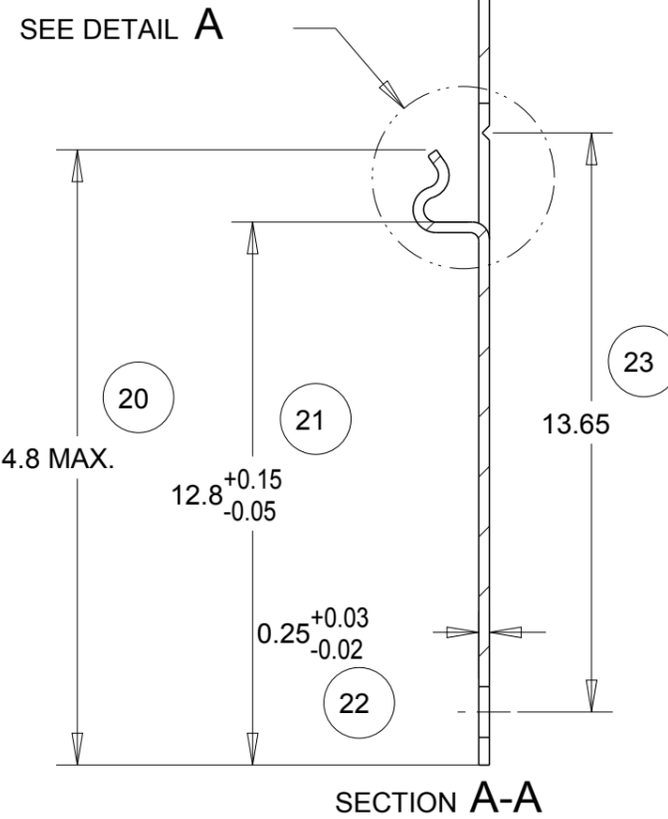
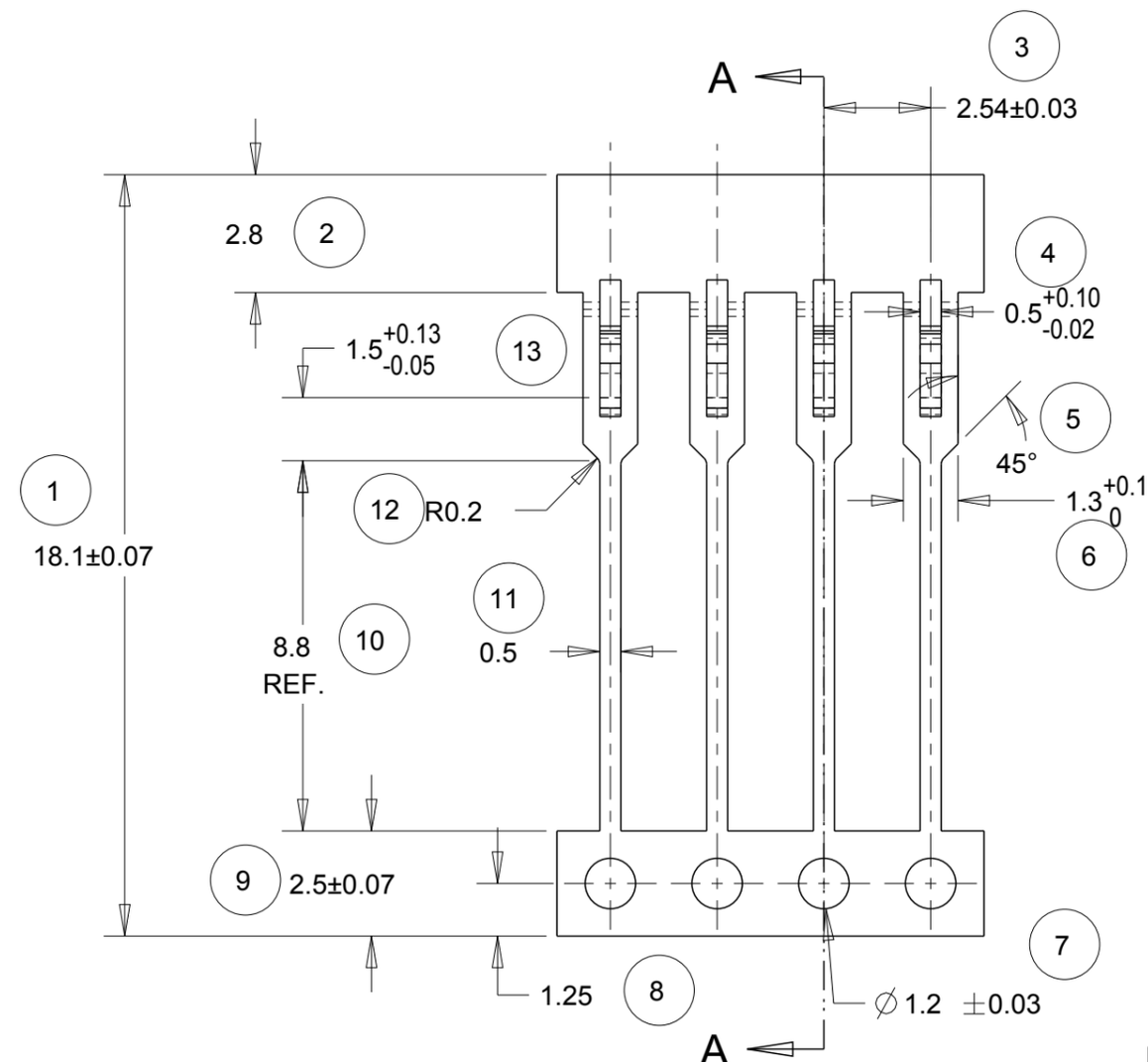
© COPYRIGHT 2011 TE CONNECTIVITY

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC B DIST -

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
D		ECR-11-015005	19/07/11	JB	MG
E		ECR-11-015626	02/08/11	MJG	JA



SCALE 3:1

REELING DETAILS	
	DIRECTION "0" CONTACTS DOWN
	DIRECTION "1" CONTACTS UPWARDS
DIRECTION OF TOP OF REEL	DIRECTION

NOTE
 BOWING: AFTER UPPER TIE BAR REMOVAL- 1.5mm MAX. FOR 500mm
 PITCH: AFTER UPPER TIE BAR REMOVAL- 2.54±0.127

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J.BRIGHT 19/07/11			
DIMENSIONS: mm		CHK M.GREENER 19/07/11			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD D.PENNINGTON 19/07/11			
0 PLC ±- 1 PLC ±0.1 2 PLC ±0.05 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±0.5 FINISH -		PRODUCT SPEC -	NAME		
MATERIAL SEE TABLE		APPLICATION SPEC -	SIL CONTACT		
		WEIGHT -	SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C-1544337
		CUSTOMER DRAWING	SCALE NTS	SHEET 1 OF 1	REV E

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