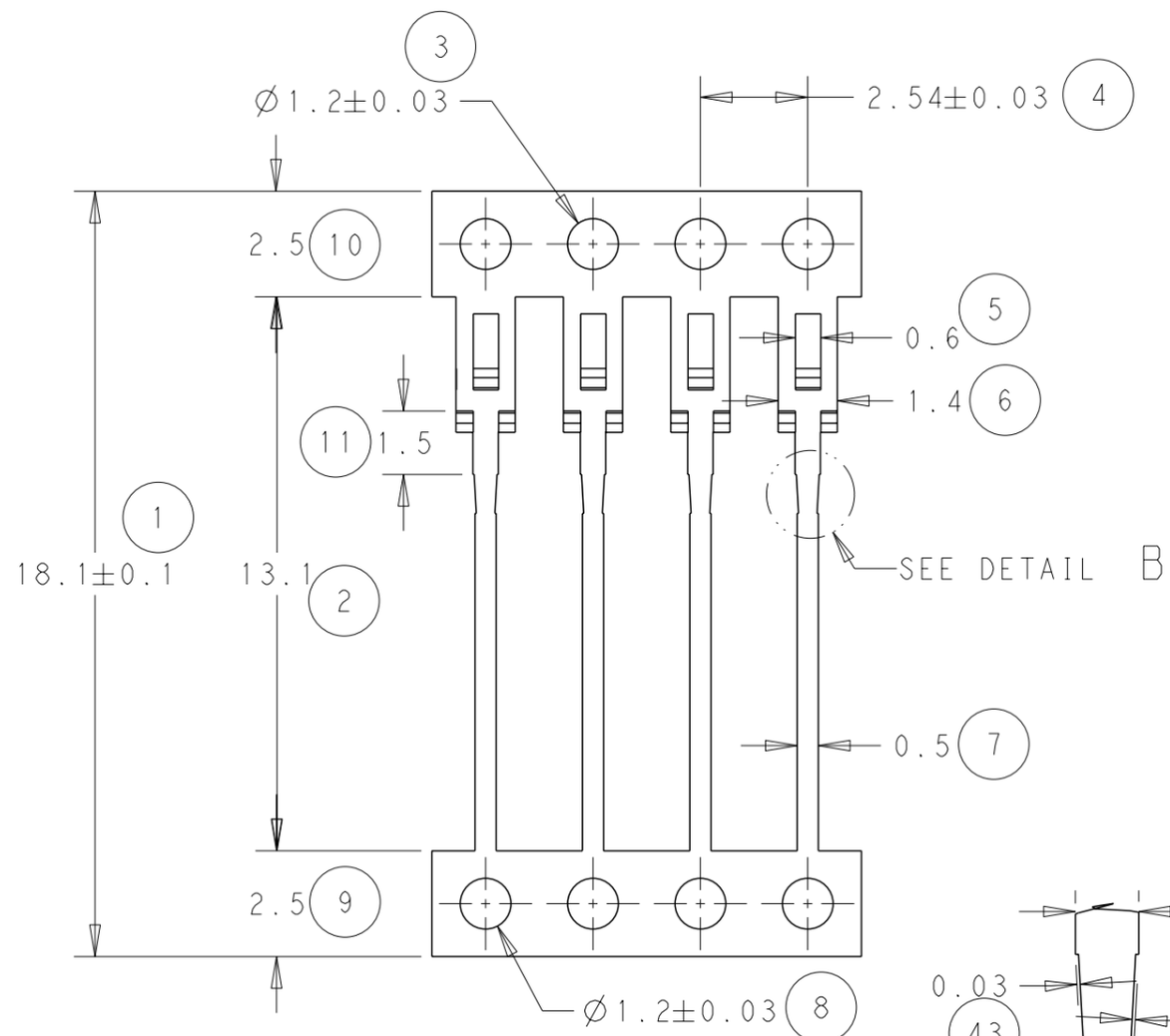
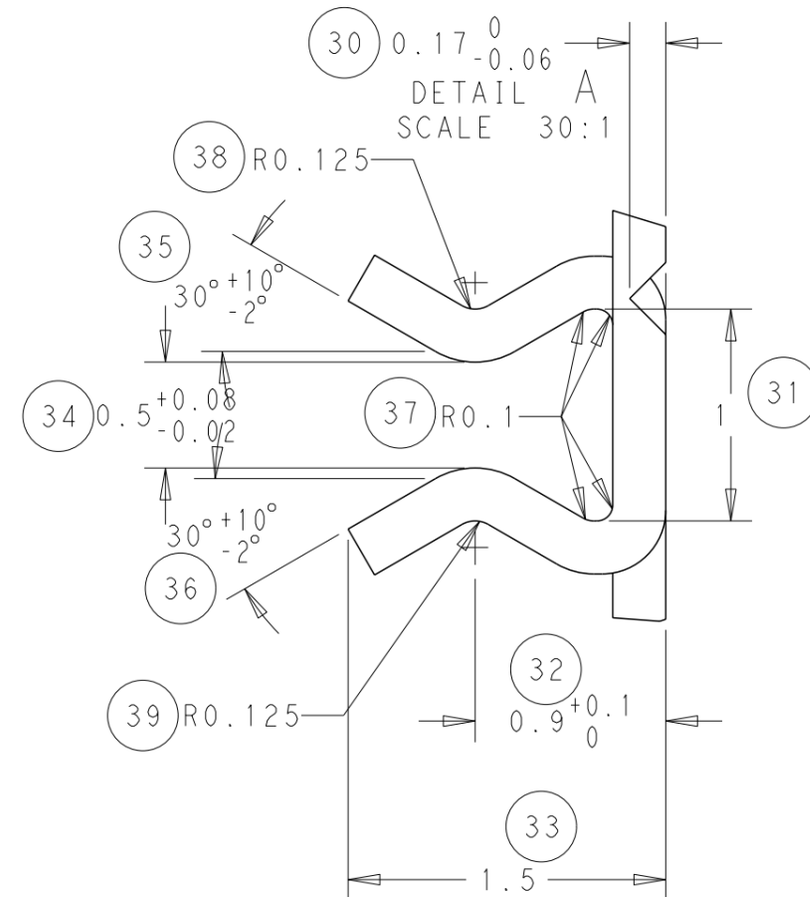
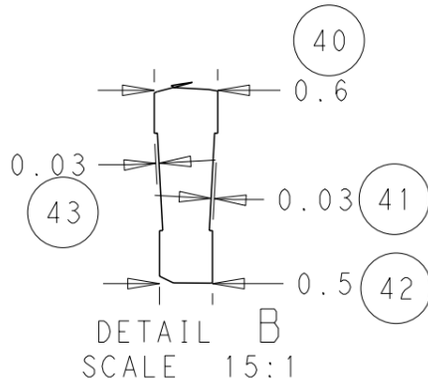
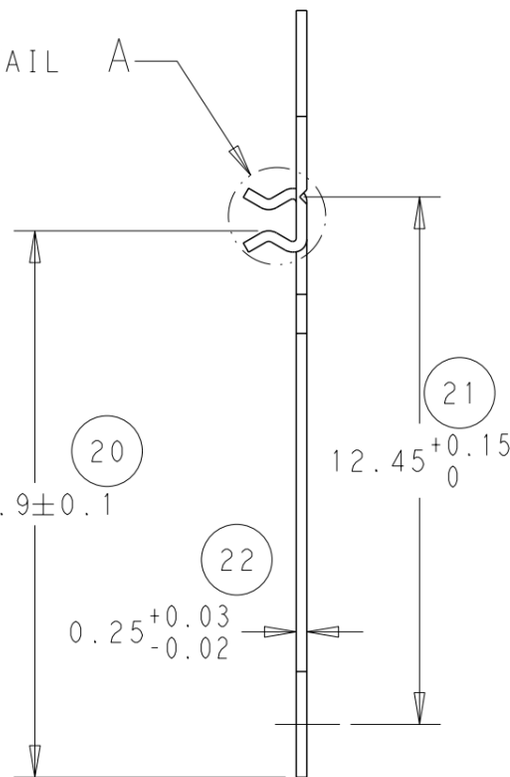


LOC	DIST	REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD	
B	-	H	ECR-11-018847	13/09/11	JB	MG
		J	ECR-11-023742	22/11/11	JB	MG

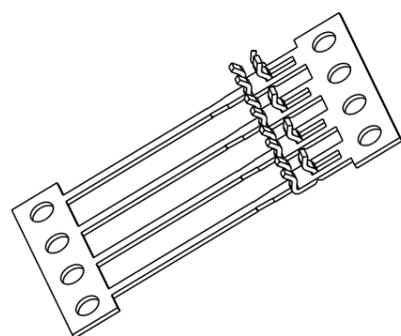


SEE DETAIL A

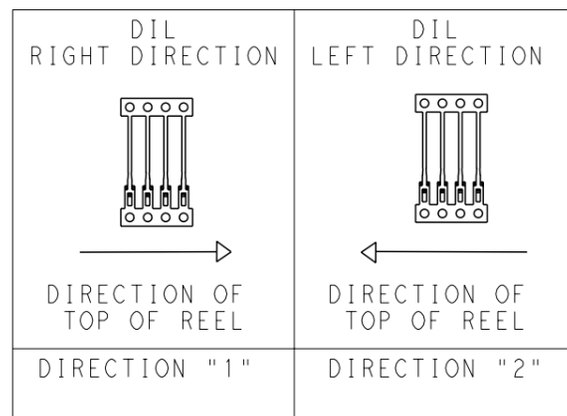


NOTE  
 BOWING: AFTER UPPER TIE BAR REMOVAL-1.5mm MAX. FOR 500mm  
 PITCH: AFTER UPPER TIE BAR REMOVAL-2.54±0.127  
 INTERIOR RADS 0.1mm TYPICAL

2	Ni & Sn	0-1544179-4
2	Sn	0-1544179-3
1	Ni & Sn	0-1544179-2
1	Sn	0-1544179-1
REELING	FINISH	PART NUMBER



SCALE 3:1



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
mm	
	0 PLC ±-
	1 PLC ±-
	2 PLC ±0.05
	3 PLC ±-
	4 PLC ±-
	ANGLES ±0.5
MATERIAL	FINISH -

SEE ABOVE

DWN	J. BRIGHT	19/08/11
CHK	M. GREENER	19/08/11
APVD	D. PENNINGTON	19/08/11
PRODUCT SPEC	-	-
APPLICATION SPEC	-	-
WEIGHT	-	-

**STE** TE Connectivity

NAME: DIL CONTACT

SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A3	00779	C-1544179	-

CUSTOMER DRAWING SCALE NTS SHEET 1 OF 1 REV J

## 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