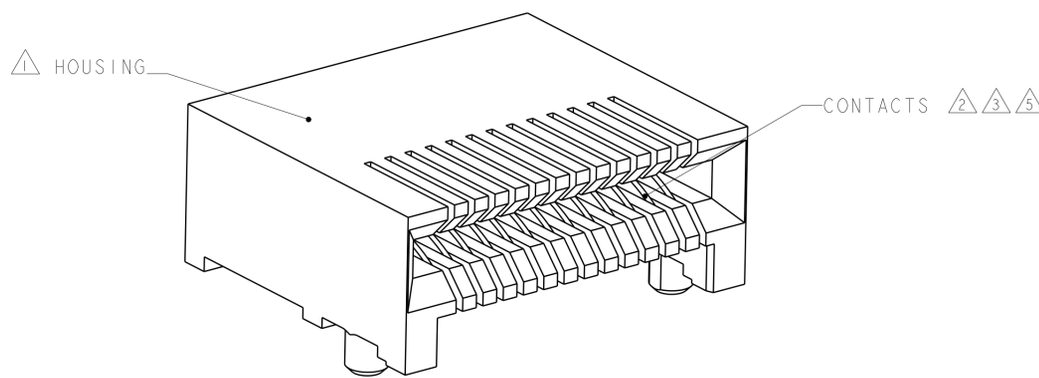
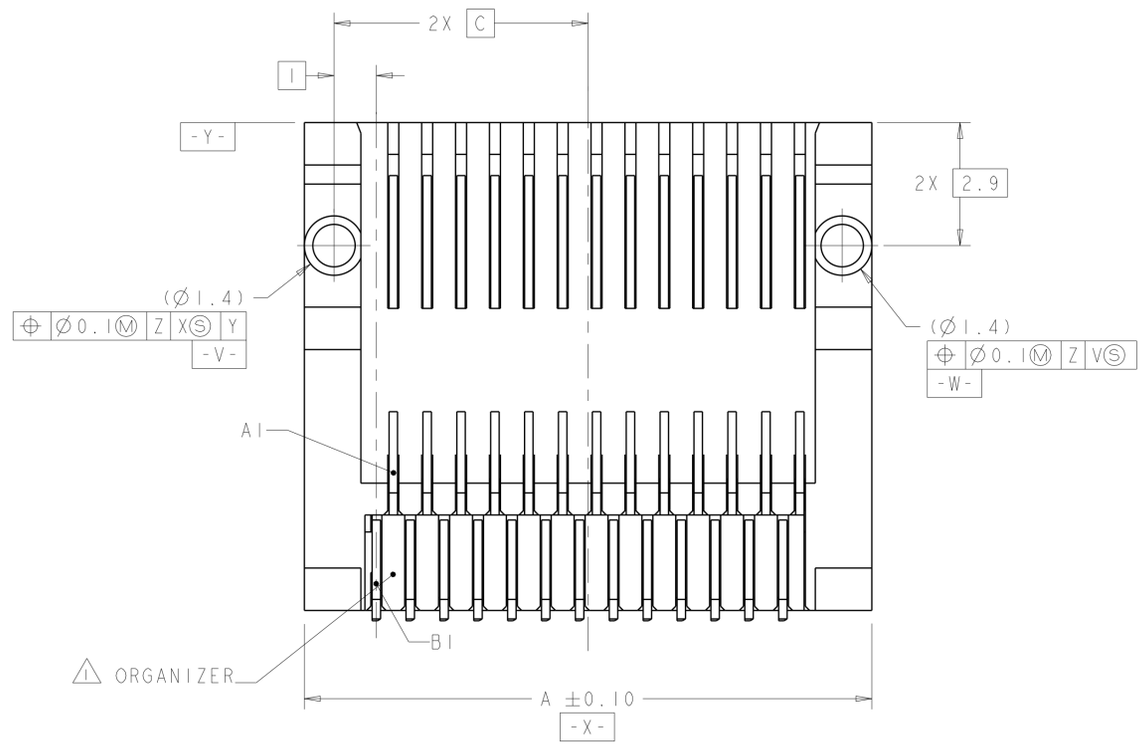
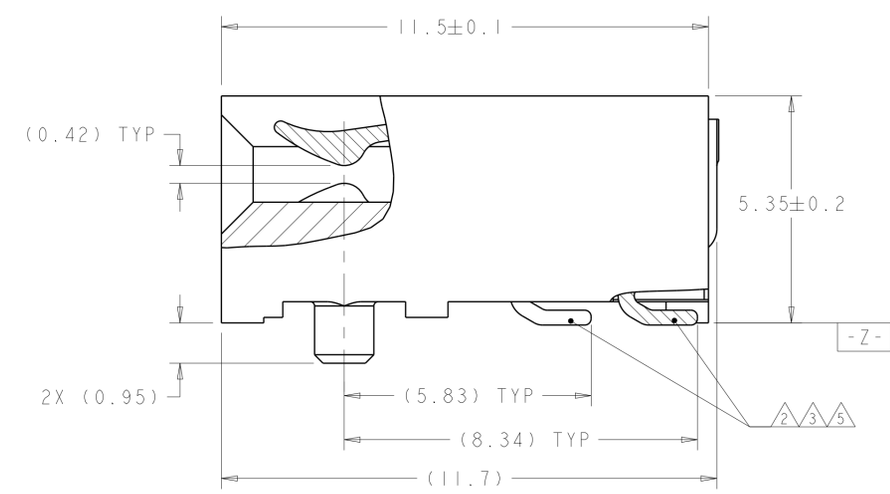
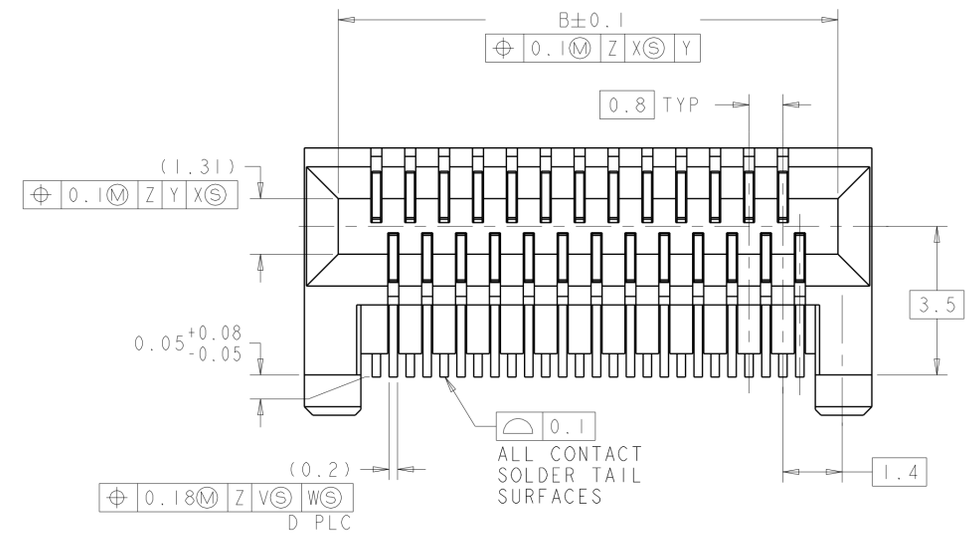


LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTN	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
GP	00	A2		REVISED PER ECO-11-004835	11MAR2011	RK	HMR
		A3		REVISED PER ECO-14-010818	27OCT2016	RG	SH



26 POSITION RECEPTACLE
 SCALE 9:1

- △ MATERIAL: LCP, BLACK.
- △ MATERIAL: PHOSPHOR BRONZE PER ASTM B 103.
- △ FINISH: 0.76µm MIN GOLD PLATE PER ASTM B 488, APPLIES TO INTERFACE AREA AND 2.03µm MIN TIN PLATE SOLDER TAILS, ALL OVER 3.81µm MIN NICKEL PLATE PER QQ-N-290.
- △ DATUM AND BASIC DIMENSION ESTABLISHED BY CUSTOMER.
- △ FINISH: 0.38µm MIN GOLD PLATE PER ASTM B 488, APPLIES TO INTERFACE AREA AND 2.03µm MIN TIN PLATE SOLDER TAILS, ALL OVER 3.81µm MIN NICKEL PLATE PER QQ-N-290.



FINISH	PACKAGING	POSN						PART NUMBER
		E	D	C	B	A	POSN	
△ 5	TAPE AND REEL	16.80	38	8.40	16.60	18.10	38	1-1761987-8
		16.00	36	8.00	15.80	17.40	36	1-1761987-7
		12.00	26	6.00	11.80	13.40	26	1-1761987-6
	TUBE	28.80	68	14.80	28.60	30.20	68	1-1761987-5
		16.80	38	8.40	16.60	18.10	38	1-1761987-4
		23.20	54	11.60	23.00	24.60	54	1-1761987-3
△ 3	TAPE AND REEL	16.80	38	8.40	16.60	18.10	38	1761987-9
		16.00	36	8.00	15.80	17.40	36	1761987-8
		12.00	26	6.00	11.80	13.40	26	1761987-7
	TUBE	28.80	68	14.80	28.60	30.20	68	1761987-6
		16.80	38	8.40	16.60	18.10	38	1761987-5
		23.20	54	11.60	23.00	24.60	54	1761987-4

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DWN: M.E. CONHEP, 28JUN2005
 CHK: R.R. HENRY, 28JUN2005
 APVD: R.R. HENRY, 28JUN2005

STE TE Connectivity

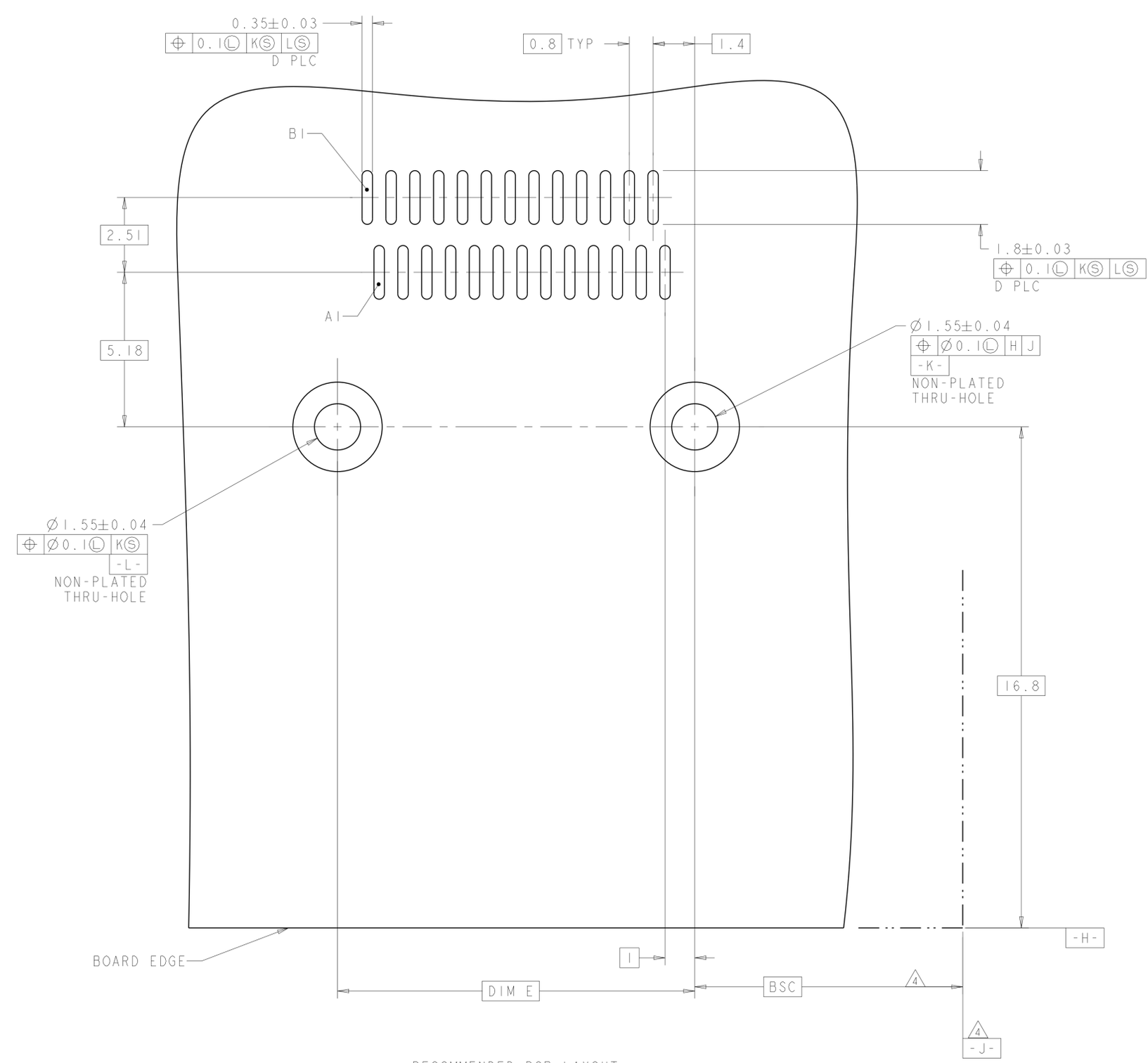
NAME: EVERCLEAR Mini-SAS RECEPTACLE CONNECTOR ASSEMBLY, RIGHT ANGLE, SURFACE MOUNT

PRODUCT SPEC: 108-2234
 APPLICATION SPEC: -

SIZE: A100779 C=1761987
 SCALE: 12:1 SHEET 1 OF 2 REV: A3

MATERIAL: SEE NOTES FINISH: SEE TABLE WEIGHT: - CUSTOMER DRAWING

LOC	DIST	REVISIONS					
GP	00	P.	LTN	DESCRIPTION	DATE	DMN	APVD
		-		SEE SHEET 1	-	-	-



Ø1.55±0.04
 Ø0.1±0.03
 -L-
 NON-PLATED
 THRU-HOLE

Ø1.55±0.04
 Ø0.1±0.03
 -K-
 NON-PLATED
 THRU-HOLE

1.8±0.03
 Ø0.1±0.03
 D-PLC

0.35±0.03
 Ø0.1±0.03
 K
 L
 D-PLC

0.8 TYP
 1.4

2.51

5.18

16.8

BOARD EDGE

DIM E

BSC

-H-

-J-

RECOMMENDED PCB LAYOUT

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DMN M. E. CONNER 28JUN2005	TE Connectivity	
DIMENSIONS:		CHK R. R. HENRY 28JUN2005	NAME EVERCLEAR Mini-SAS RECEPTACLE CONNECTOR ASSEMBLY, RIGHT ANGLE, SURFACE MOUNT	
mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	APVD R. R. HENRY 28JUN2005	PRODUCT SPEC 108-2234	
	0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±	APPLICATION SPEC	RESTRICTED TO	
MATERIAL	FINISH	WEIGHT	SIZE A100779	DRAWING NO C=1761987
			CUSTOMER DRAWING	SCALE 12:1 SHEET 2 OF 2 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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9