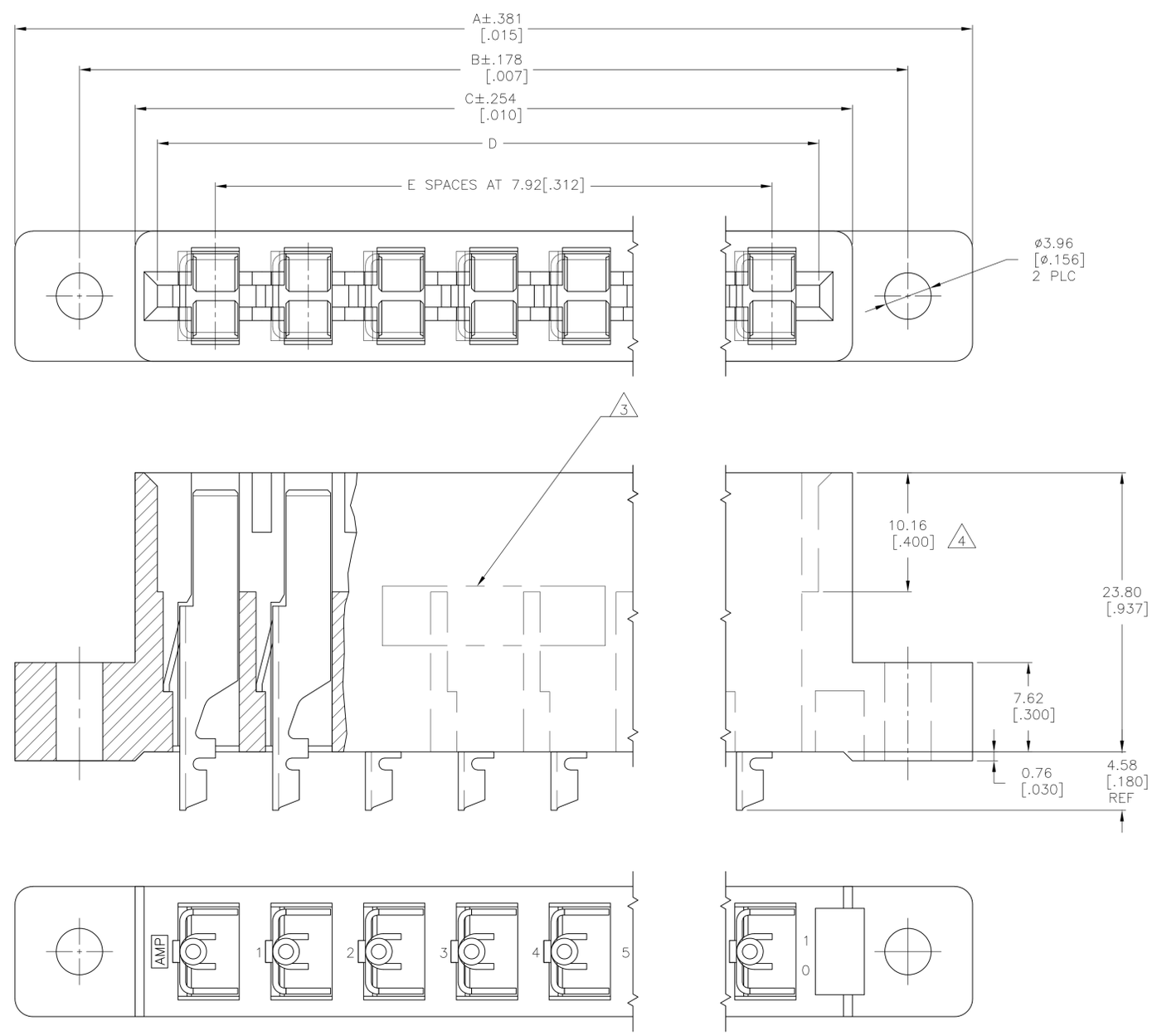
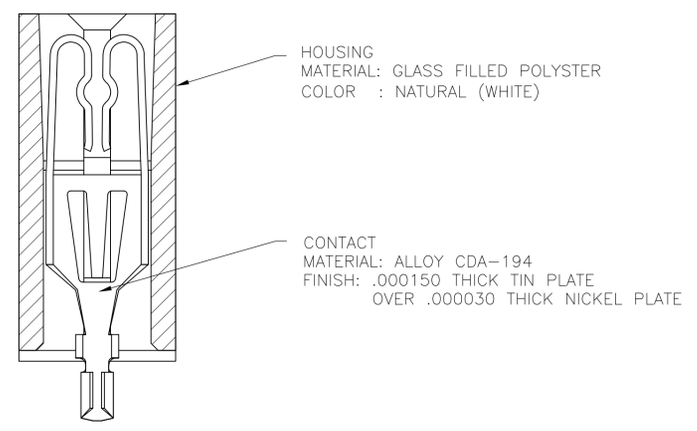


REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DN	APVD
H5	REVISED PER	ECO-16-006308	08AUG2016	NK	MM



- 1 A 1/16" THICK DUMMY PC BOARD SHOULD BE INSERTED DURING SOLDERING.
- 2 MEASURE ACROSS MOUNTING EARS. MAY GOTO .020 OVER NOMINAL AT TOP OF THE HOUSING.
- 3 AVOID CORING OPTION.
- 4 MATTE TIN PLATED POST.
- 5 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI



OBSOLETE	4.346	11	3.832	3.972	4.346	4.780	12	△ 5-531353-9
△ 5	3.722	9	3.208	3.348	3.722	4.156	10	△ 4 5-531353-8
OBSOLETE	3.410	8	2.896	3.036	3.410	3.844	9	△ 4 5-531353-7
	3.098	7	2.584	2.724	3.098	3.532	8	△ 4 5-531353-6
	2.474	5	1.960	2.100	2.474	2.908	6	△ 4 5-531353-5
△ 5 OBSOLETE	2.162	4	1.648	1.788	2.162	2.593	5	△ 4 5-531353-4
	1.850	3	1.336	1.476	1.850	2.284	4	△ 4 5-531353-3
△ 4	1.538	2	1.024	1.164	1.538	1.972	3	△ 4 5-531353-2
OBSOLETE	1.226	1	0.712	0.852	1.226	1.660	2	△ 4 5-531353-1
	4.346	11	3.832	3.972	4.346	4.780	12	531353-9
△ 5	3.722	9	3.208	3.348	3.722	4.156	10	531353-8
OBSOLETE	3.410	8	2.896	3.036	3.410	3.844	9	531353-7
	3.098	7	2.584	2.724	3.098	3.532	8	531353-6
	2.474	5	1.960	2.100	2.474	2.908	6	531353-5
△ 5 OBSOLETE	2.162	4	1.648	1.788	2.162	2.593	5	531353-4
	1.850	3	1.336	1.476	1.850	2.284	4	531353-3
△ 4	1.538	2	1.024	1.164	1.538	1.972	3	531353-2
OBSOLETE	1.226	1	0.712	0.852	1.226	1.660	2	531353-1
	F	E	D	C	B	A	NO. OF POSN	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIMENSIONS: mm [INCHES]. TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± -, 1 PLC ± -, 2 PLC ± -, 3 PLC ± .005, 4 PLC ± -. ANGLES ± °.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIM: R BROWN 230CT94. CHK: C MOSHER 230CT94. APVD: C MOSHER 230CT94. NAME: CONNECTOR ASSEMBLY, HIGH CURRENT. SIZE: A1. CAGE CODE: 00779. DRAWING NO: 531353. WEIGHT: 0.00779. CUSTOMER DRAWING. SCALE: 4:1. SHEET: 1 OF 1. REV: H5.

STE TE Connectivity

## 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