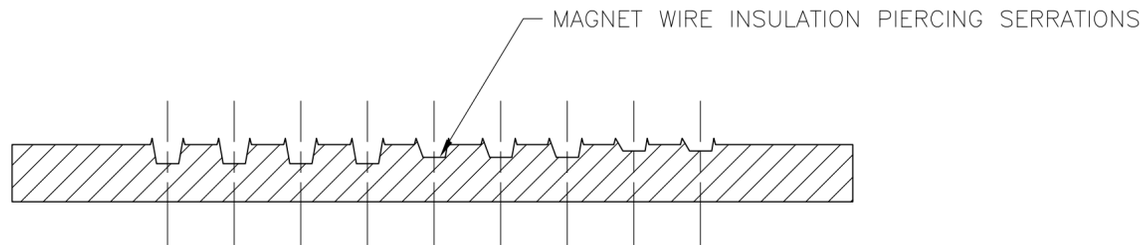
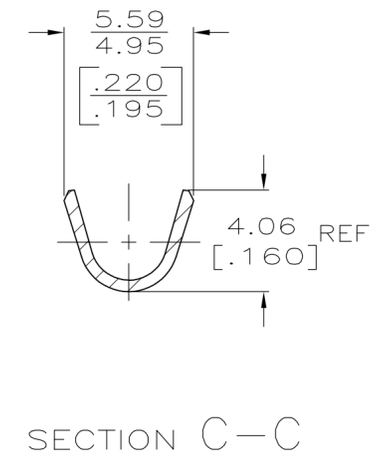
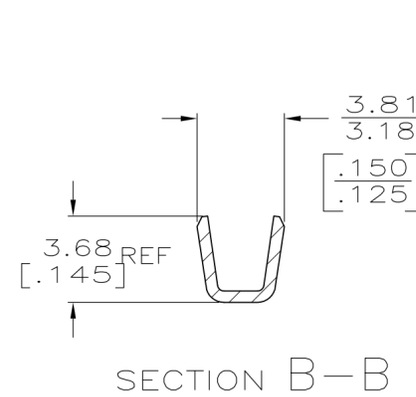
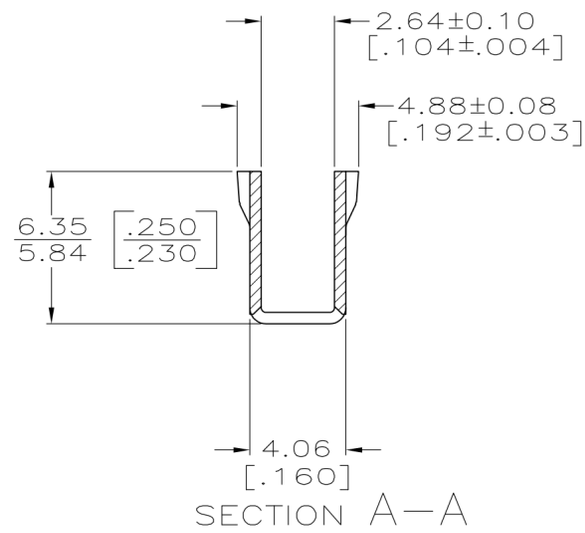
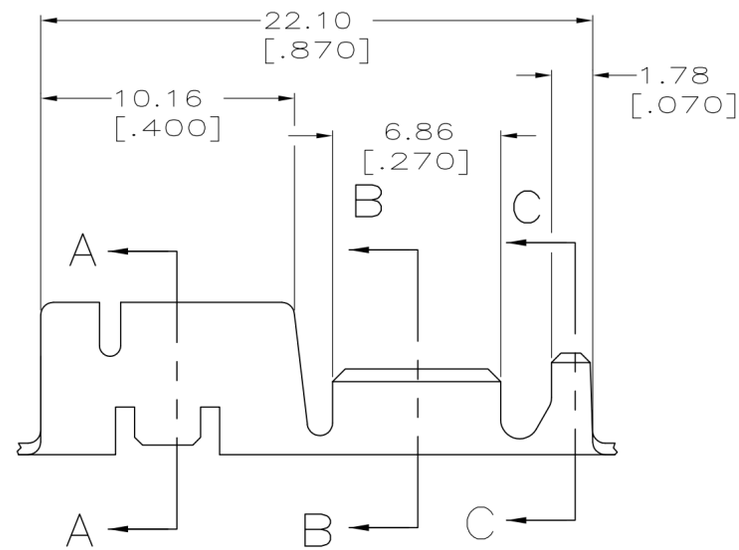
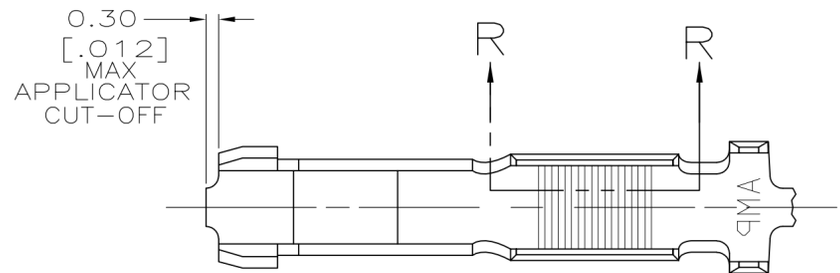


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AF	52	M1	REVISED PER ECR-13-004622	27MAR13	KH GJ

- 1 CONTINUOUS STRIP ON REELS WITH TERMINALS LOCATED ON 23.75 [.935] CENTERS.
- 2 STANDARD RETENTION TYPE



SECTION R-R
SCALE 25:1

1.90-3.18 DIA [.075-.125]	1500-4200 CMA	63454-1
INSULATION RANGE	WIRE RANGE	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN MS FEHER 11/12/87				
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK G YETTER 11/17/87				
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD J SWARTZ 11/17/87				
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± 0.25 [.010] 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -		NAME RECEPTACLE, CLUSTER PIN, AMPLIVAR, 3.18 [.125] DIA PRODUCT SPEC 108-2008 APPLICATION SPEC 114-2009				
MATERIAL 0.51[.020] #3 HARD PHOSPHOR BRONZE	FINISH POST TIN	WEIGHT -	SIZE A2	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C-63454	RESTRICTED TO -
CUSTOMER DRAWING			SCALE 5:1	SHEET 1 of 1	REV M1	

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