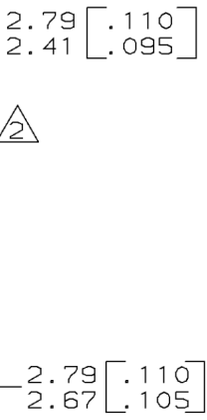
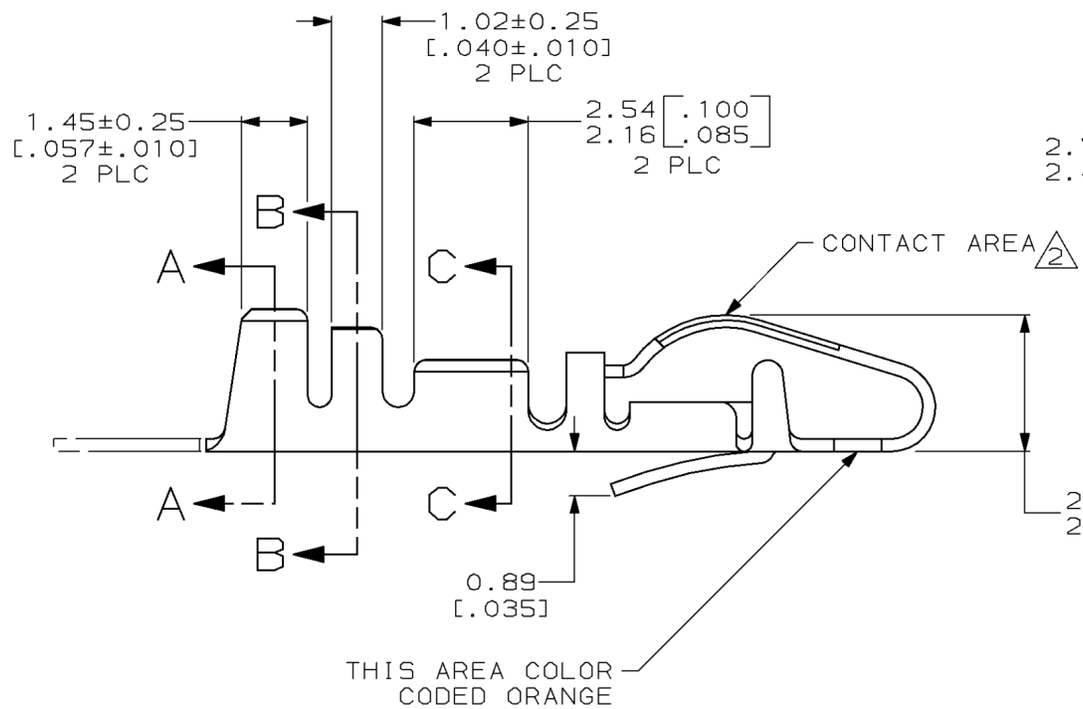
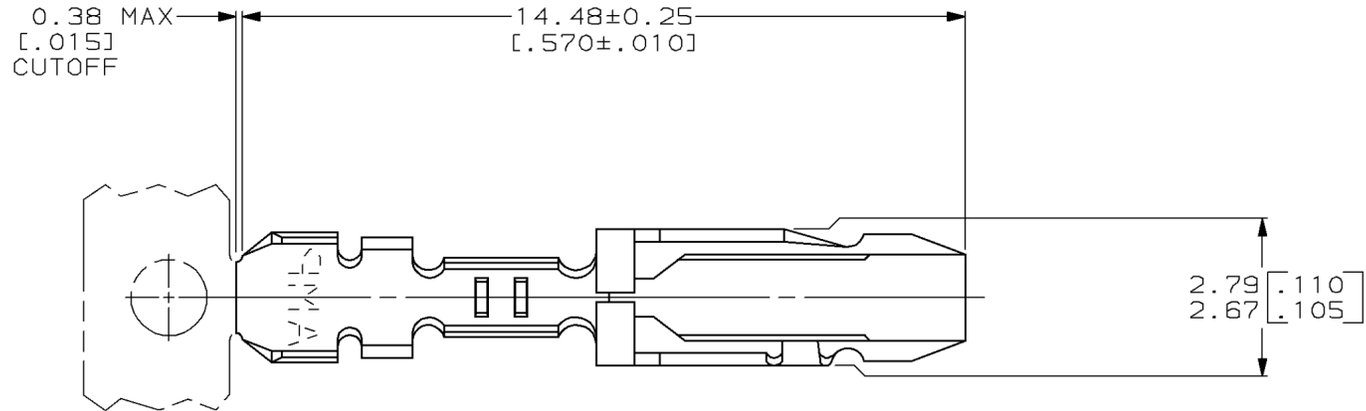
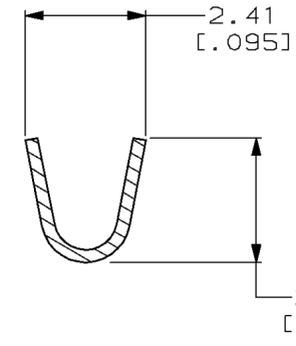


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

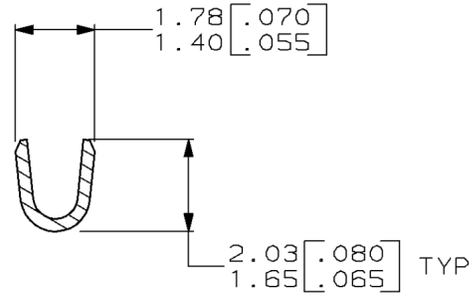
LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
FT	22	J		REDRAWN W/O CHANGE PER EC 0010-424-96	28 AUG 97	-	-



SECTION A-A



SECTION B-B



SECTION C-C

- △1 PHOSPHOR BRONZE.
- △2 0.76µm [.000030] MIN GOLD IN CONTACT AREA, GOLD FLASH ON REMAINDER OF CONTACT, BOTH OVER 1.27µm [.000050] MIN NICKEL.
- 3. INSULATION RANGE: 1.27-1.63 [.050-.064] DIA.

583990-3
 PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN D. HARDY 28 AUG 97	AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK R. STONE 04 SEP 97	NAME N. SCHROLL	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD N. SCHROLL 05 SEP 97	PRODUCT SPEC -	
0 PLC ±-		APPLICATION SPEC -		
1 PLC ±-		WEIGHT -		
2 PLC ±0.13 [.005]		SIZE A2		
3 PLC ±-		CAGE CODE 00779		
4 PLC ±-		DRAWING NO 583990		
ANGLES ±-		RESTRICTED TO -		
FINISH △1		SCALE 10:1		
MATERIAL △1		SHEET 1 OF 1		
CUSTOMER DRAWING		REV J		

583990

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