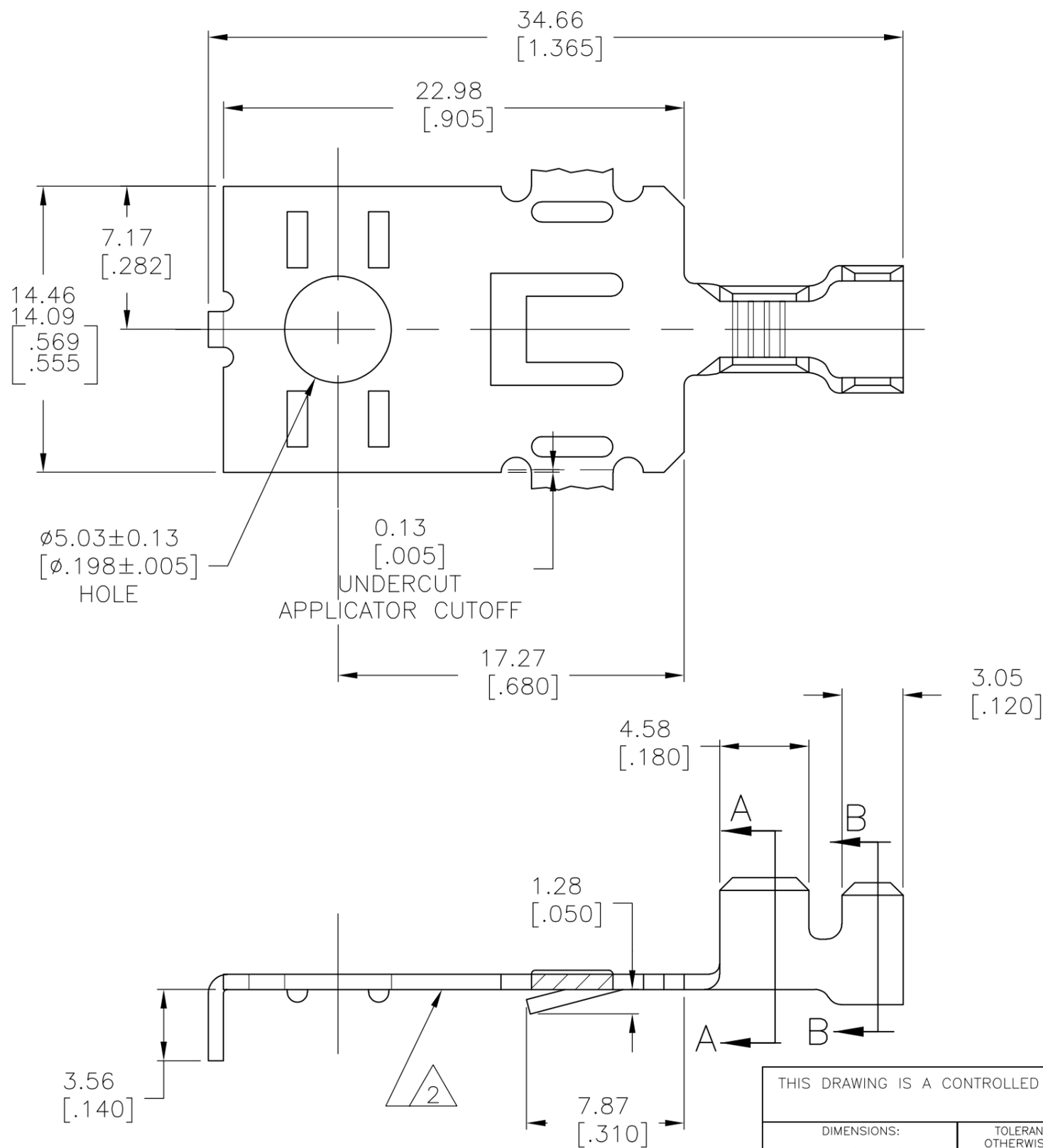
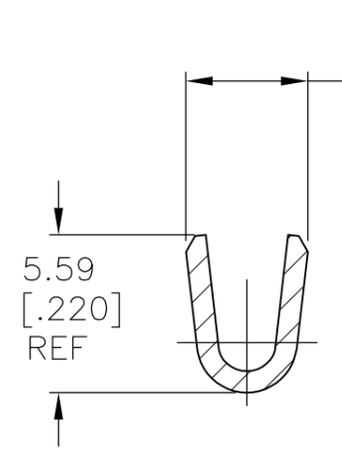


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

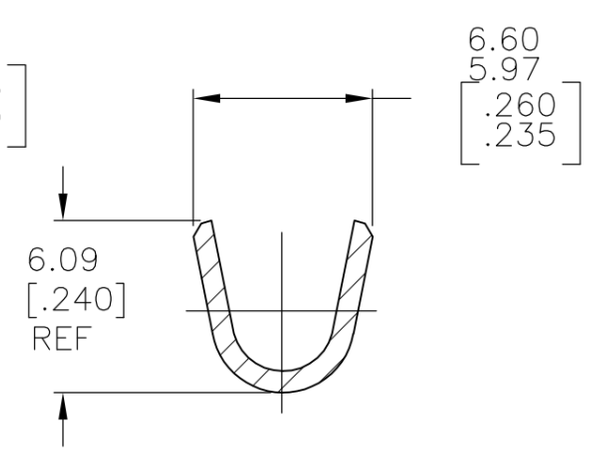
LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AF	50	F	REVISED PER ECR-08-007741	08JUL08	HMR GJ



- 1 CONTINUOUS STRIP ON REELS
- 2 VERTICAL BURRS NOT TO EXCEED .005 ALONG THIS EDGE.
- 3 REELED WITH WIRE BARREL OPENING FACING THE CORE
- 4 WIRE SIZE IS #16-#12 AWG OR 2X #14 AWG, [1.25mm² - 3.0mm² OR 2X 2.0mm²]
- 5 INSULATION RANGE IS 2.79 - 4.06 [.110-.160] DIA.



SECTION A-A



SECTION B-B

OBSOLETE	PRE-TIN	63166-5
	-	63166-4
	PRE-TIN	63166-3
	FINISH	PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	JR RUTH	28JAN03	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK	D DECKER	28JAN03	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	D DECKER	28JAN03	NAME
0 PLC	± -	PRODUCT SPEC		108-1191	
1 PLC	± -	APPLICATION SPEC		114-2087	
2 PLC	± 0.25[.010]	WEIGHT		-	
3 PLC	± -	MATERIAL		BRASS, 1/2 HARD	
4 PLC	± -	FINISH		SEE TABLE	
ANGLES	± 1°	CUSTOMER DRAWING		SCALE	4:1
MATERIAL		FINISH		SIZE	A3
FINISH		SEE TABLE		CAGE CODE	00779
SEE TABLE		CUSTOMER DRAWING		DRAWING NO	C-63166
SEE TABLE		CUSTOMER DRAWING		RESTRICTED TO	-
SEE TABLE		CUSTOMER DRAWING		SHEET	1 OF 1
SEE TABLE		CUSTOMER DRAWING		REV	F

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