

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

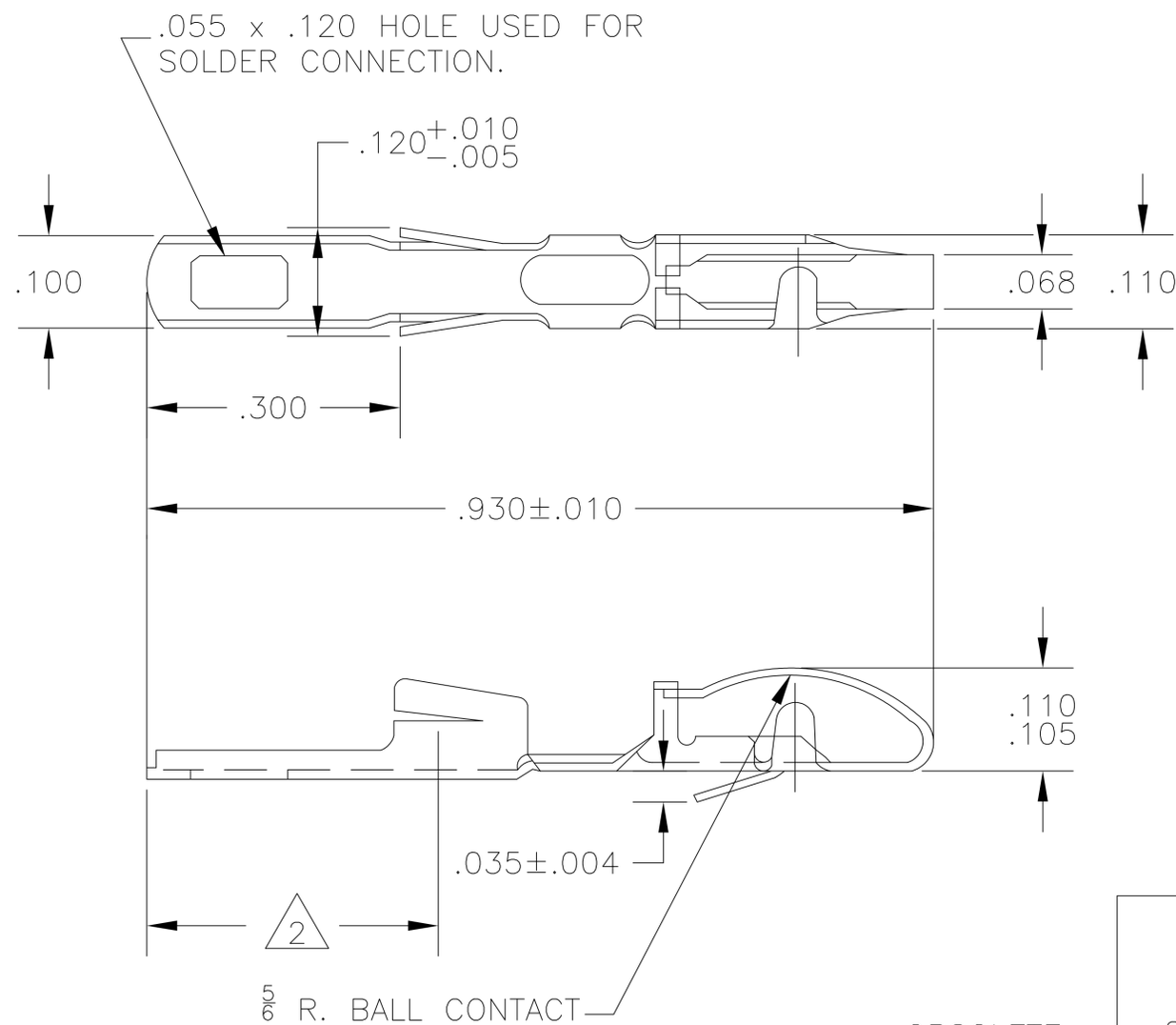
RELEASED FOR PUBLICATION

© COPYRIGHT - TE Connectivity Ltd.

ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
M		ECO 05 006319	23MAY06	BSV	MK
N		REVISED PER ECOECO-17-009789	12JAN2018	RS	MM



- △1 SELECTIVE GOLD PLATE OVER NICKEL ON CONTACT AREA ONLY.
- △2 GOLD FLASH OR TIN PLATE OVER NICKEL ON SOLDER TAB.

WIRE SIZE	PART NO.	FINISH	HOUSING	
	5-66067-5	.000015 GOLD OVER NICKEL	FOR 1/16" P.C.BOARD	
	66067-5	.000015 GOLD OVER NICKEL		
OBSOLETE	2-#16	66067-4		.000060 GOLD OVER NICKEL
OBSOLETE	MAX.	66067-3		.000030 GOLD OVER NICKEL

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN M. SMITH	22JUN67	STE TE Connectivity Ltd.	
DIMENSIONS: INCHES		CHK -	APVD -		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± 1' 0'		PRODUCT SPEC -		DRAWING NO A3 00779 ©=66067	
MATERIAL .010 COML. PHOS. BRONZE		FINISH SEE TABLE		RESTRICTED TO -	SCALE 5:1
CUSTOMER DRAWING				SHEET 1 OF 1	REV N

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