

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

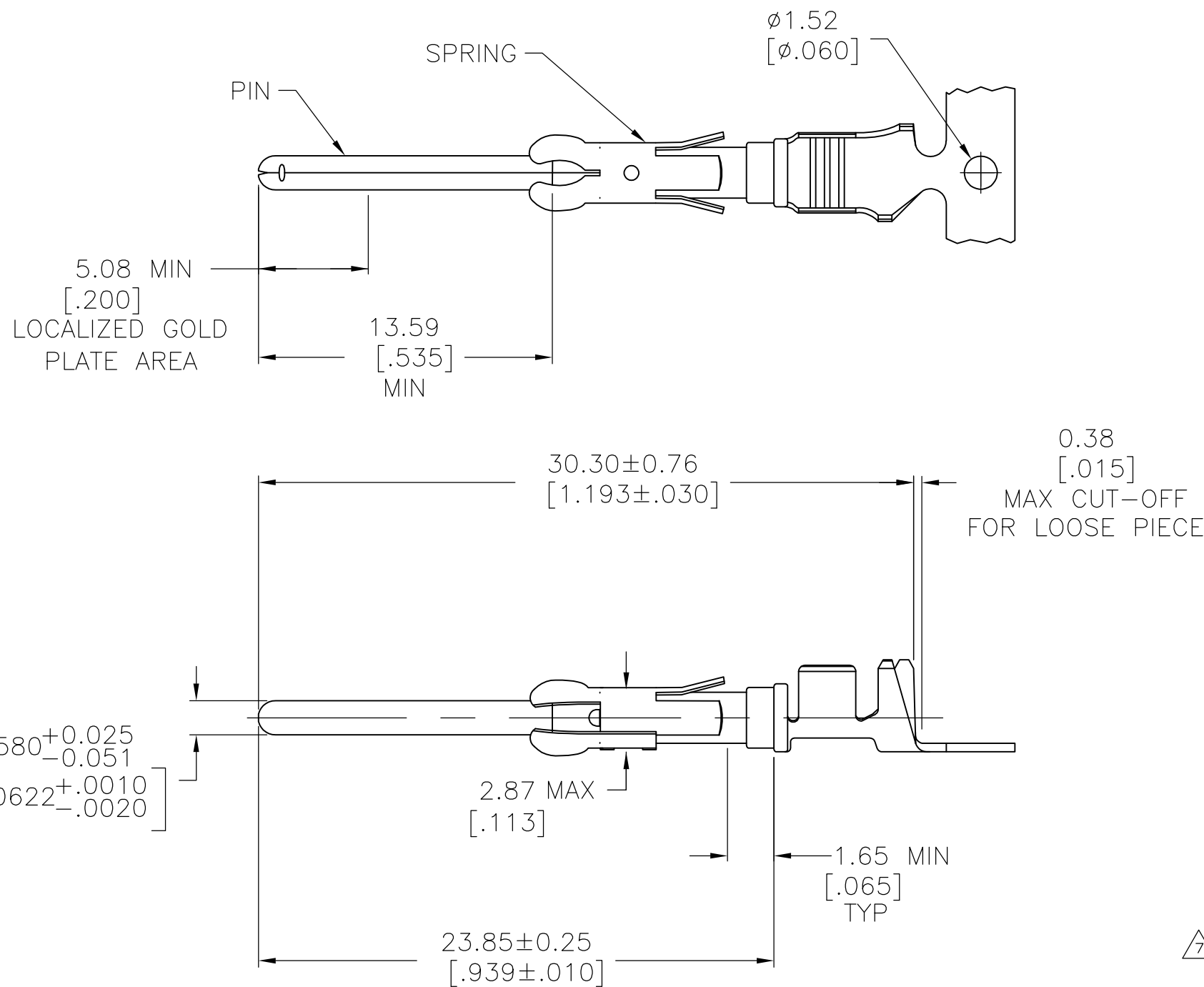
RELEASED FOR PUBLICATION

ALL RIGHTS RESERVED.

© COPYRIGHT - By -

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	F3	REVISED PER ECO-16-004800	08SEP2016	NK	MZ



- 1 STAINLESS STEEL.
- 2 BRASS.
- 3 1.27 $\mu$ m [.000050] MIN TIN-LEAD OVER 1.27 $\mu$ m [.000050] MIN NICKEL.
- 4 WIRE RANGE: 14-18 AWG. INSULATION RANGE: 2.79-3.81 [.110-.150] DIA.
- 5 0.76 $\mu$ m [.000030] MIN GOLD IN LOCALIZED GOLD PLATE AREA, OVER 1.27 $\mu$ m [.000050] MIN NICKEL.
- 6 1.27 $\mu$ m [.000050] MIN TIN OVER 1.27 $\mu$ m [.000050] MIN NICKEL.
- 7 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

	LOOSE PIECE	6	213603-6
	STRIP	6	213603-5
7	OBSOLETE LOOSE PIECE	5	<del>213603-4</del>
	STRIP	5	213603-3
OBSOLETE	LOOSE PIECE	3	<del>213603-2</del>
	STRIP	3	213603-1
	DESCRIPTION	PIN FINISH	PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	05/07/90		<b>STE</b> TE Connectivity
		L.SIPE	5-17-90		
		CHK	-		
		R.STONE	-		
DIMENSIONS: mm [INCHES]		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		NAME	
		0 PLC	± -	PIN ASSEMBLY, 5015 SERIES, 14-18 AWG, SPECIAL TYPE III+	
		1 PLC	± -		
		2 PLC	± 0.13 [.005]		
		3 PLC	± -		
		4 PLC	± -	SIZE	
		ANGLES	± -	CAGE CODE	
		FINISH	SEE TABLE	DRAWING NO	
MATERIAL				RESTRICTED TO	
SPRING: 1				-	
PIN: 2				-	
				A3 00779 C-213603	
				SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV F3	
				CUSTOMER DRAWING	



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.