

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

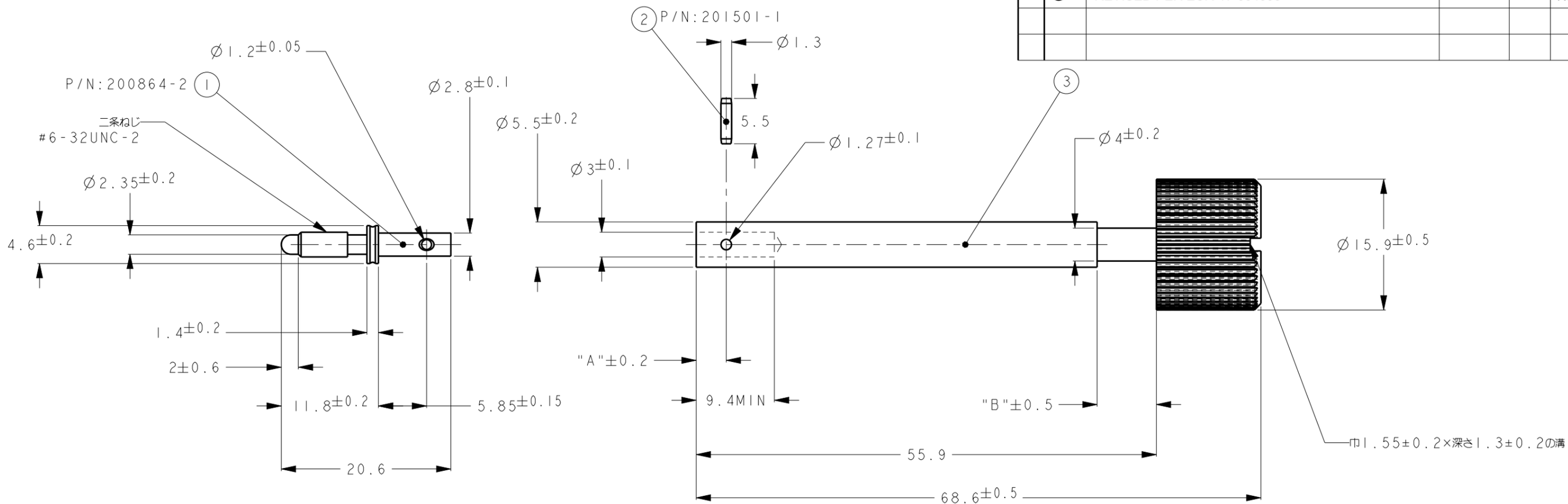
20

© COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC - DIST -

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
F		REVISED (REDRAW)	16APR2013	T.N	N.Y
G		REVISED PER ECR-17-004338	18APR17	C.L	N.Y



1. TO PREVENT THREAD STRIPPING, SCREW TORQUE SHOULD NOT EXCEED 12kg-cm Max  
 2. SIMILAR P/N 202643-3

OBSOLETE										
7-3	7-2	7-1	-3	2	-1					TABLE 1
PART NO.										
1	-	-	-	-	-	1.8	7.2	BRASS, Ni PLATED	JACK-SCREW BODY	③
-	1	-	-	-	-	2.6	26.0	BRASS, Ni PLATED	JACK-SCREW BODY	③
-	-	1	-	-	-	3.65	7.2	BRASS, Ni PLATED	JACK-SCREW BODY	③
-	-	-	1	-	-	1.8	7.2	BRASS, TIN PLATED	JACK-SCREW BODY	③
-	-	-	-	1	-	2.6	26.0	BRASS, TIN PLATED	JACK-SCREW BODY	③
-	-	-	-	-	1	3.65	7.2	BRASS, TIN PLATED	JACK-SCREW BODY	③
1	1	1	1	1	1	-	-	STAINLESS STEEL ORGANIC COATING	JACK-SCREW PIN	②
1	1	1	1	1	1	-	-	STAINLESS STEEL ORGANIC COATING	JACK-SCREW TIP	①
QTY						"A"	"B"	MATERIAL&FINISH	NAME	ITEM

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN T. NAGASAKI 16APR2013	TE Connectivity		
DIMENSIONS: mm		CHK S. YAMADA 16APR2013			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD N. YAMASAKI 16APR2013	NAME JACK-SCREW MALE EXTRA-LONG M SERIES		
0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±- ±0.4 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±1°		PRODUCT SPEC -	SIZE A300779 C=170994		
MATERIAL -		APPLICATION SPEC -	RESTRICTED TO -		
FINISH -		WEIGHT -	SCALE 2:1 SHEET 1 OF 1 REV G		
		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.