

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

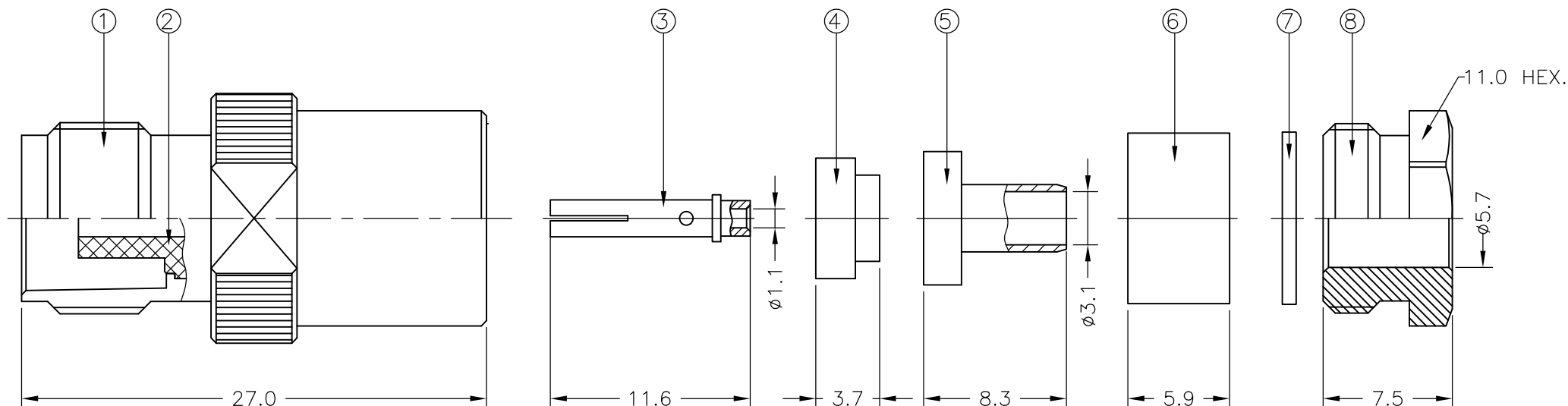
RELEASED FOR PUBLICATION

REVISIONS

ALL RIGHTS RESERVED.

© COPYRIGHT - By -

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	C	REVISE PER ECO-16-001738	23NOV15	LN	RS



NOTES:

1 SINGLE PACKING: ONE CONNECTOR PER LABELED BAG PACKAGED. LABELED PER TEC-107-115

2 TRAY PACKAGED

3 Ag PLATING

4 WHITE

5 For use on cables: RG58C/U, 141A/U, URM43, 76,

6 ELECTRICAL CHARACTERISTICS

FREQUENCY RANGE: DC - 4 GHz  
 NOMINAL IMPEDANCE: 50 Ohm  
 INSULATION RESISTANCE: 5000 MOhm Min  
 WORKING VOLTAGE: 500 VRMS at Sea Level  
 DIELECTRIC WITHSTAND VOLTAGE: 1500 V (AC) Max  
 CONTACT RESISTANCE:  
 CENTER CONTACT: 1.5 mOhm Max  
 OUTER CONTACT: 1 mOhm Max  
 VSWR @ 4GHz: 1.3 Max

7 MECHANICAL CHARACTERISTICS

DURABILITY: 500 Cycles Min

8 ENVIRONMENTAL CHARACTERISTICS

OPERATING TEMPERATURE: -65 to +165 °C

QTY	QTY	MATERIAL	DESCRIPTION	ITEM
1	1	BRASS	NUT	8
-	-	BRASS	WASHER	7
1	1	SILICON RUBBER	RUBBER INSERT	6
-	-	BRASS	CLAMP	5
1	1	PTFE	INSULATOR 2	4
1	1	BRONZE	CENTER CONTACT	3
-	-	PTFE	INSULATOR 1	2
1	1	BRASS	SHELL	1
1--1	1--0	MATERIAL	DESCRIPTION	ITEM

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN A.BEKEN 21NOV2001	TE Connectivity TNC STRAIGHT JACK SOLDER (PS) 50 Ohm RG58				
DIMENSIONS: mm		CHK R.G 21NOV2001					
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD F.W-KING 21NOV2001					
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -		NAME					
MATERIAL		PRODUCT SPEC	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO	
FINISH		APPLICATION SPEC	411-3274	A300779	C-1478416	-	
-		WEIGHT	CUSTOMER DRAWING		SCALE 1:1	SHEET 1 OF 1	REV C



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.