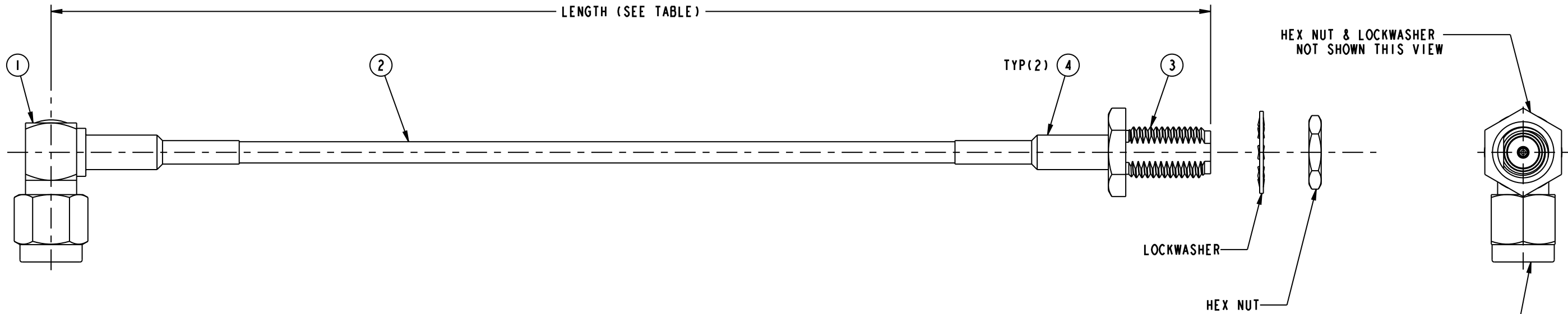
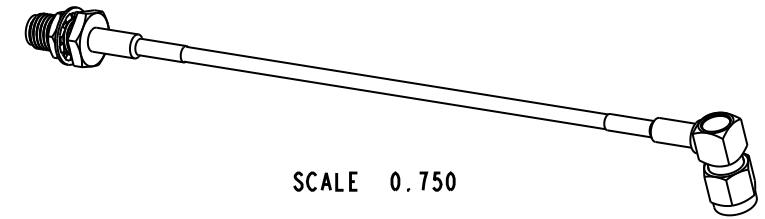


NOTES:

- PERFORM CONTINUITY & HI-POT TESTING.
- PACKAGE INDIVIDUALLY IN HEAT SEALED POLY BAG.
TAG IN BAG WITH "AMPHENOL CONNEX, 135111-07-XX.XX AND DATE CODE".

135111-07-XX.XX		REVISIONS			
DRAWING NO.	REV	DESCRIPTION	DATE	ECO	APPR
THIRD ANGLE PROJ.	A	RELEASE TO MFG.	07-May-10	--	CL



LENGTH TABLE	
PART NUMBER	LENGTH (IN.)
135111-07-06.00	6.00
135111-07-12.00	12.00
135111-07-24.00	24.00
135111-07-36.00	36.00
135111-07-48.00	48.00

DESIGN REQUIREMENTS:

FREQUENCY _____ TO _____ GHz CONTINUITY

VSWR _____ : 1 MAX HI-POT : 1000 VRMS

INS. LOSS _____ dB MAX OTHER

PART NUMBER	QTY	ITEM	DESCRIPTION	FINISH
009-954-352	A/R	4	HEAT SHRINK TUBE, 3/8" DIA	BLACK
132191	1	3	SMA BLKHD CRIMP JACK	
009-881-447	A/R	2	RG 142, CABLE	
132194	1	1	SMA R/A CRIMP PLUG FOR RG 142	

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONS ARE IN INCHES AND TOLERANCES ARE: 2 PLACE DECIMAL 3 PLACE DECIMAL ANGLES ±.015 (0,381 mm) ±.005 (0,127 mm) ± 1°	MATERIAL	DRAWN CLEMENT DATE 07-May-10 ENGINEER CLEMENT DATE 07-May-10 APPROVED DATE	TITLE SMA R/A CRIMP PLUG TO SMA BLKHD CRIMP JACK, USING RG 142 CABLE, XX.XX" LENGTH	Amphenol Connex SCALE: 1.9:1 SHEET 1 OF 1	
	REFERENCE	CAD FILE Root Folder:/Cable assembly/135111-07-XX.XX			

NOTICE - These drawings, specifications, or other data (1) are, and remain the property of Amphenol Corp. (2) must be returned upon request; and (3) are confidential and not to be disclosed to any person other than those to whom they are given by Amphenol Corp. The furnishing of these drawings, specifications, or other data by Amphenol Corp., or to any other person to anyone for any purpose is not to be regarded by implication or otherwise in any manner licensing, granting rights or permitting such holder or any other person to manufacture, use or sell any product, process or design, patented or otherwise, that may in any way be related to or disclosed by said drawings, specifications, or other data.



**Стандарт
Электрон
Связь**

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331