

NOTES:

1. MATERIALS AND FINISHES:

HD-BNC STR PLUG - BRASS, NICKEL PLATING
 BERYLLIUM COPPER, NICKEL PLATING
 PHOSPHOR BRONZE, GOLD PLATING
 PTFE, NATURAL
 BNC CRIMP JACK - BRASS, NICKEL PLATING
 PHOSPHOR BRONZE, GOLD PLATING
 PTFE, NATURAL
 CABLE - BELDEN 4794R

2. ELECTRICAL:

A. IMPEDANCE: 75 OHM

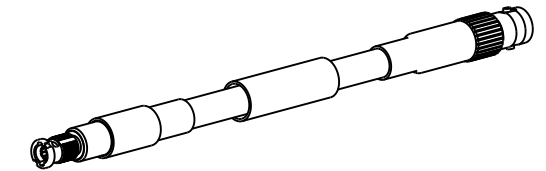
3. PACKAGING:

A. QUANTITY: SINGLE PACK
 B. MARKING: BAG TO BE MARKED
 "AMPHENOL RF, 95-850-193-XXX, AND DATE CODE"

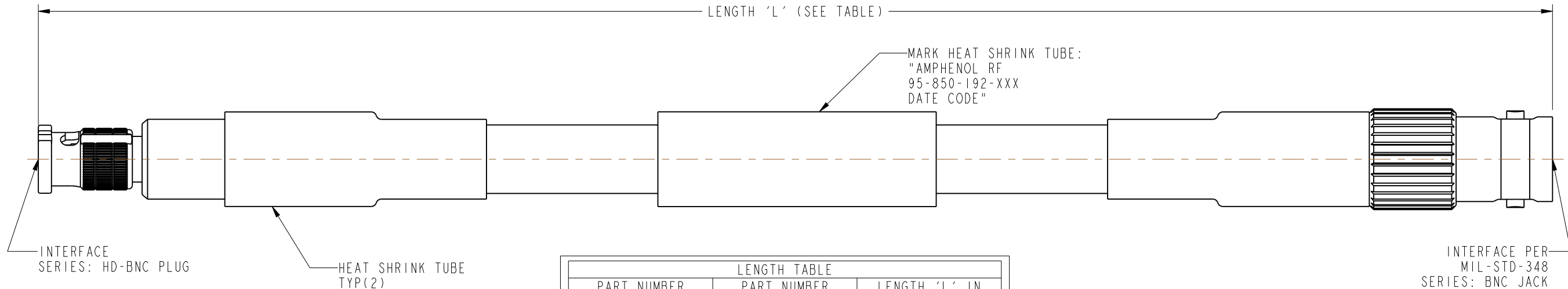
THIRD ANGLE PROJ.

REVISIONS

REV	DESCRIPTION	DATE	ECN	APPR
A	RELEASE TO MFG.	10-Apr-18	7641	BMG



SCALE 0.500



LENGTH TABLE		
PART NUMBER (IMPERIAL)	PART NUMBER (METRIC)	LENGTH 'L' IN INCHES [METERS]
95-850-192-006	-	6.00 [0.152]
-	95-850-192M025	9.84 [0.250]
95-850-192-012	-	12.00 [0.305]
95-850-192-018	-	18.00 [0.457]
-	95-850-192M050	19.69 [0.500]
95-850-192-024	-	24.00 [0.610]
-	95-850-192M075	29.53 [0.750]
95-850-192-036	-	36.00 [0.914]
-	95-850-192M100	39.37 [1.000]
95-850-192-048	-	48.00 [1.219]
-	95-850-192M125	49.21 [1.250]
-	95-850-192M150	59.06 [1.500]
95-850-192-060	-	60.00 [1.524]
95-850-192-072	-	72.00 [1.829]
-	95-850-192M200	78.74 [2.000]
-	95-850-192M300	118.11 [3.000]
95-850-192-120	-	120.00 [3.048]
95-850-192-144	-	144.00 [3.658]
95-850-192-180	-	180.00 [4.572]
-	95-850-192M500	196.85 [5.000]
95-850-192-300	-	300.00 [7.620]
-	95-850-192M10L	393.70 [10.000]
95-850-192-600	-	600.00 [15.240]
-	95-850-192M20L	787.40 [20.000]
95-850-192-900	-	900.00 [22.860]
-	95-850-192M30L	1181.10 [30.000]
95-850-192L100	-	1200.00 [30.480]

DESIGN REQUIREMENTS

FREQUENCY: DC TO 12 GHz CONTINUITY
 VSWR: ---- :1 MAX HI-POT: ---- VRMS
 INS. LOSS: ---- dB MAX OTHER

CUSTOMER OUTLINE DRAWING
 ALL OTHER SHEETS ARE FOR INTERNAL USE ONLY

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONS ARE IN METRIC AND TOLERANCES ARE:
 <0.5mm ±0.05mm 0.5 - 6mm ±0.1mm 6 - 30mm ±0.2mm 30 - 120mm ±0.3mm ANGLES ±1°

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 to 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.

MATERIAL SEE NOTES	DRAWN B. GREENBAUM	DATE 01-Mar-18	TITLE BNC STR CRIMP JACK TO HD-BNC STR CRIMP PLUG ON BELDEN 4794R VARIOUS LENGTHS	Amphenol RF www.amphenolrf.com
REFERENCE EAR# 7771 REF: ---	ENGINEER B. GREENBAUM	DATE 01-Mar-18	DRAWING NO. 95-850-192-XXX	
CONFIGURATION LEVEL: In Work	APPROVED K. CAPOZZI	DATE 10-Apr-18	SCALE: 1.0:1.0 SHEET 2 OF 2	ITEM NO. 95-850-192-XXX
FINISH	CAD FILE	DWG SIZE B	REV A	PART NO. 95-850-192-XXX

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А