

NOTES:

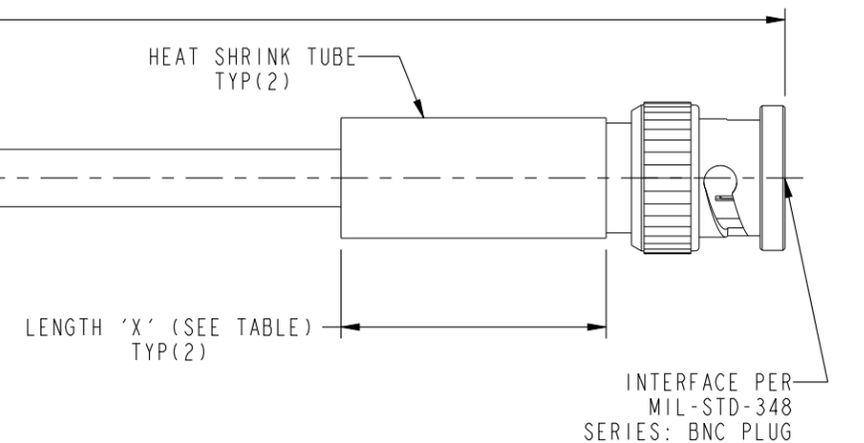
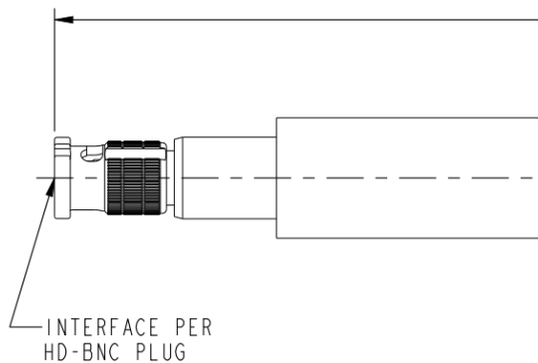
1. MATERIALS AND FINISHES:  
 HD-BNC STR PLUG - BRASS, NICKEL PLATING  
 BNC STR PLUG - PHOSPHOR BRONZE, NICKEL PLATING  
 CABLE - BELDEN 4694R, BLACK
2. ELECTRICAL:  
 A. IMPEDANCE: 75 OHM
3. PACKAGING:  
 A. QUANTITY: SINGLE PACK  
 B. MARKING: BAG TO BE MARKED  
 "AMPHENOL RF, 95-850-218-XXX AND DATE CODE"

THIRD ANGLE PROJ.

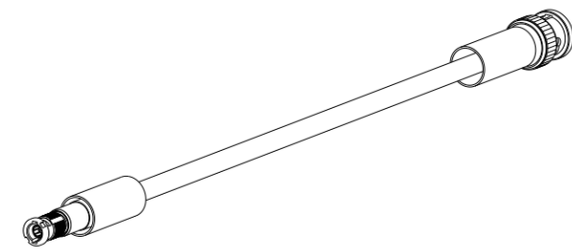
REVISIONS

REV	DESCRIPTION	DATE	ECO	APPR
A	RELEASE TO MFG.	20-Nov-18	9701	SK

LENGTH 'L' (SEE TABLE)



LENGTH TABLE			
PART NUMBER (IMPERIAL)	PART NUMBER (METRIC)	LENGTH IN INCHES [METERS] 'L'	LENGTH 'X' IN INCHES [METERS] MIN
95-850-218-006	-	6.00 [0.152]	0.75 [0.019]
-	95-850-218M025	9.84 [0.250]	
95-850-218-012	-	12.00 [0.305]	
95-850-218-018	-	18.00 [0.457]	
-	95-850-218M050	19.69 [0.500]	1.50 [0.038]
95-850-218-024	-	24.00 [0.610]	
-	95-850-218M075	29.53 [0.750]	
95-850-218-036	-	36.00 [0.914]	
-	95-850-218M100	39.37 [1.000]	
95-850-218-048	-	48.00 [1.219]	
-	95-850-218M125	49.21 [1.250]	
-	95-850-218M150	59.06 [1.500]	
95-850-218-060	-	60.00 [1.524]	
95-850-218-072	-	72.00 [1.829]	
-	95-850-218M200	78.74 [2.000]	
-	95-850-218M300	118.11 [3.000]	
95-850-218-120	-	120.00 [3.048]	
95-850-218-144	-	144.00 [3.658]	
95-850-218-180	-	180.00 [4.572]	
-	95-850-218M500	196.85 [5.000]	
95-850-218-300	-	300.00 [7.620]	
-	95-850-218M10L	393.70 [10.000]	
95-850-218L050	-	600.00 [15.240]	
-	95-850-218M20L	787.40 [20.000]	
95-850-218L075	-	900.00 [22.860]	
-	95-850-218M30L	1181.10 [30.000]	
95-850-218L100	-	1200.00 [30.480]	



DESIGN REQUIREMENTS:

- |  |   |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> FREQUENCY: DC - 12 GHz | <input checked="" type="checkbox"/> CONTINUITY        |
| <input type="checkbox"/> VSWR: _____ : 1 MAX               | <input checked="" type="checkbox"/> HI-POT : 300 VRMS |
| <input type="checkbox"/> INS. LOSS : _____ dB MAX          | <input type="checkbox"/> OTHER                        |

TOLERANCE TABLE	
LENGTH IN INCHES/FT [METERS]	TOLERANCE
0" - 23.90" [0 - 0.607]	±0.25" [0.006]
24.00" - 59.00" [0.610 - 1.499]	±0.50" [0.013]
5.0' - 24.9' [1.524 - 7.617]	±2.5%
25.0' & UP [7.620 & UP]	±5.0%

**CUSTOMER OUTLINE DRAWING**  
 ALL OTHER SHEETS ARE FOR INTERNAL USE ONLY

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	DATE	TITLE		Amphenol RF www.amphenolrf.com
	SEE NOTES	KAVI S	25-Sep-18	75 OHM HD-BNC STR PLUG TO BNC STR PLUG USING BELDEN 4694R CABLE VARIOUS LENGTH		
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.	REFERENCE	ENGINEER	DATE	SCALE: 1.5:1.0 SHEET 2 OF 2		DRAWING NO. 95-850-218-XXX
	EAR # 8638	KAVI S	25-Sep-18			ITEM NO. 95-850-218-XXX
	CONFIGURATION LEVEL: In Work	APPROVED	DATE	DWG SIZE		REV
FINISH	K. CAPOZZI	20-Nov-18	B		A	PART NO. 95-850-218-XXX

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9