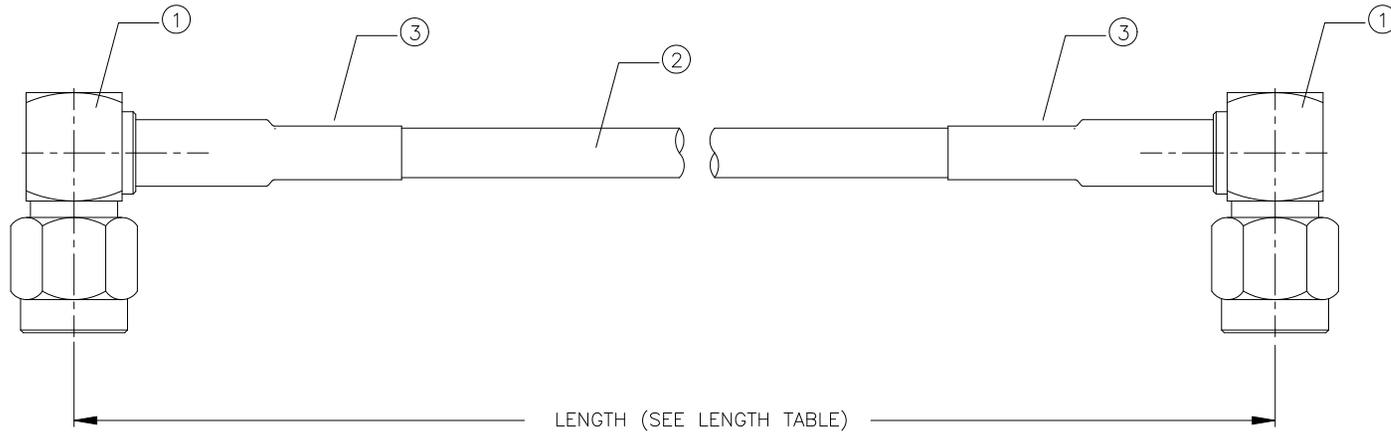


REV.	DATE	ECR NO.	DESCRIPTION
NC	02/03/09	-	INITIAL RELEASE



LENGTH TABLE	
PART NUMBER	LENGTH (IN.)
135104-02-06.00	6.00
135104-02-12.00	12.00
135104-02-24.00	24.00
135104-02-36.00	36.00

NOTE:

- PERFORM CONTINUITY AND HI-POT TESTING.
- PACKAGED INDIVIDUALLY IN HEAT SEALED POLY BAG.

3	009-954-341	HEAT SHRINK TUBING, BLACK, 3/16" DIAMETER	A/R FT
2	009-881-159	COAXIAL CABLE, RG174/U	A/R FT
1	132123	CONNECTOR, SMA R/A PLUG, GOLD	2
	PN	DESCRIPTION	QTY

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS. DIMENSIONS IN [] ARE IN INCHES AND FOR CUSTOMER REFERENCE ONLY.

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES FOR MILLIMETERS ARE:
0.5 - 8mm ± 0.20mm
8 - 30mm ± 0.40mm
30 - 120mm ± 0.50mm

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES FOR INCHES ARE:
.020 - .315 = ± 0.007"
.315 - 1.180 = ± 0.015"
1.180 - 4.724 = ± 0.020"

DO NOT SCALE DRAWING

APPROVALS	DATE
DRAWN G.R.S.	02/03/09
CHECKED	
ISSUED	
SHEET 1 OF 1	
CAD FILE	C:/135/135104-02-XX.XX.DWG

Amphenol Connex

PART DESCRIPTION

SMA R/A PLUG TO SMA R/A PLUG
RG174

PART NO.

135104-02-XX.XX

DWG. NO.

135104-02-XX.XX.DWG

REV. NC

SIZE A

SCALE NA

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9