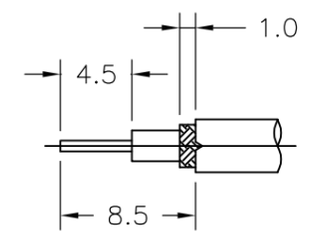
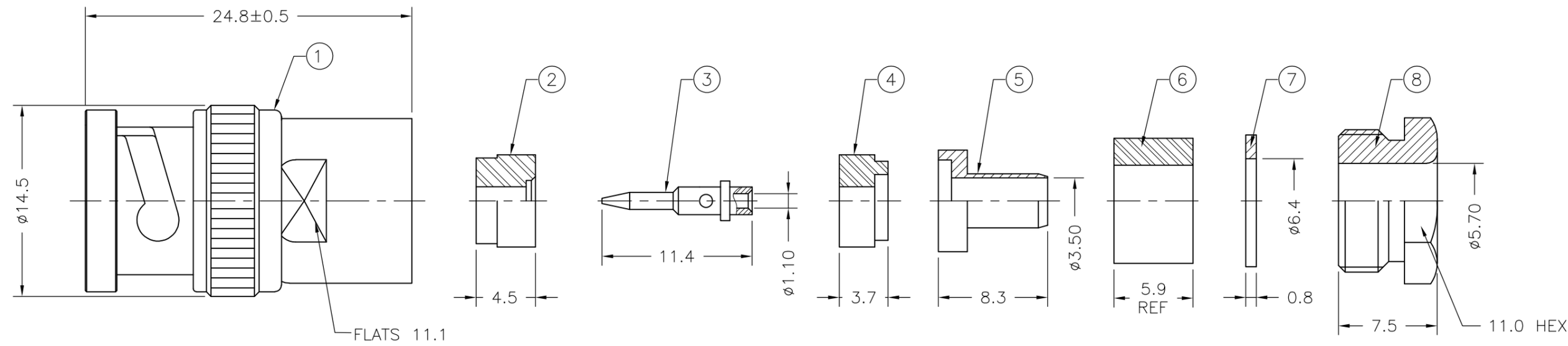


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	C	ECR-12-015809	07SEP2012	RZ	MY



STRIPPING DIMENSION

- NOTES:
- SUPPLIED SEMI-ASSEMBLED (PACK CONTAINS LOOSE PIECES).
 - DIE SET PART NUMBER N/A
HANDTOOL PART NUMBER N/A
 - FOR USE ON CABLES: URM202
 - CHARACTERISTICS:
 - 4.1 FREQUENCY RANGE: DC-1GHz
 - 4.2 NOMINAL IMPEDANCE: 75 OHMS
 - 4.3 INSULATION RESISTANCE: 5000 MOHMS
 - 4.4 WORKING VOLTAGE: 500 V MAX
 - 4.5 DIELECTRIC WITHSTAND VOLTAGE: 1500 V MAX
 - 4.6 CONTACT RESISTANCE:
CENTER CONTACT: 1.5 MILLIOHMS
OUTER CONTACT: 1 MILLIOHMS
 - 4.7 VSWR: 1.3 MAX
 - 4.8 INSERTION LOSS: 0.2 dB MAX
 - 4.9 DURABILITY: 500 CYCLES
 - 4.10 CLAMP NUT RECOMMENDED TORQUE: 8 IN-LBS MAX.
 - 4.11 TEMPERATURE RANGE: -65°C TO +165°C
 - THIS PART HAS NOT COMPLETED VALIDATION TESTING.

ITEM	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH	QUANTITY
8	NUT	BRASS	SILVER	1
7	WASHER	BRASS	SILVER	1
6	GASKET	SILICONE RUBBER	WHITE	1
5	SLEEVE	BRASS	SILVER	1
4	INSULATOR	PTFE	NONE	1
3	CONTACT PIN	BRASS	SILVER	1
2	INSULATOR	PTFE	NONE	1
1	MAIN BODY	BRASS	SILVER	1
1-1478405-0	FINISH	MATERIAL	DESCRIPTION	ITEM

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN RITA ZUO 07SEP2012	TE Connectivity BNC STRAIGHT PLUG 75 OHM FOR URM 202 CABLE											
DIMENSIONS: mm		CHK GARY GAO 07SEP2012												
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD MARTIN YE 07SEP2012												
<table border="1"> <tr><td>0 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>1 PLC</td><td>± 0.2</td></tr> <tr><td>2 PLC</td><td>± 0.1</td></tr> <tr><td>3 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>4 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>ANGLES</td><td>± -</td></tr> </table>		0 PLC				± -	1 PLC	± 0.2	2 PLC	± 0.1	3 PLC	± -	4 PLC	± -
0 PLC	± -													
1 PLC	± 0.2													
2 PLC	± 0.1													
3 PLC	± -													
4 PLC	± -													
ANGLES	± -													
MATERIAL		PRODUCT SPEC	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO								
-		APPLICATION SPEC	411-3274	A300779	C-1478405	-								
FINISH		WEIGHT	CUSTOMER DRAWING		SCALE	SHEET								
-		-	-		3:1	1 OF 1								
					REV	C								

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