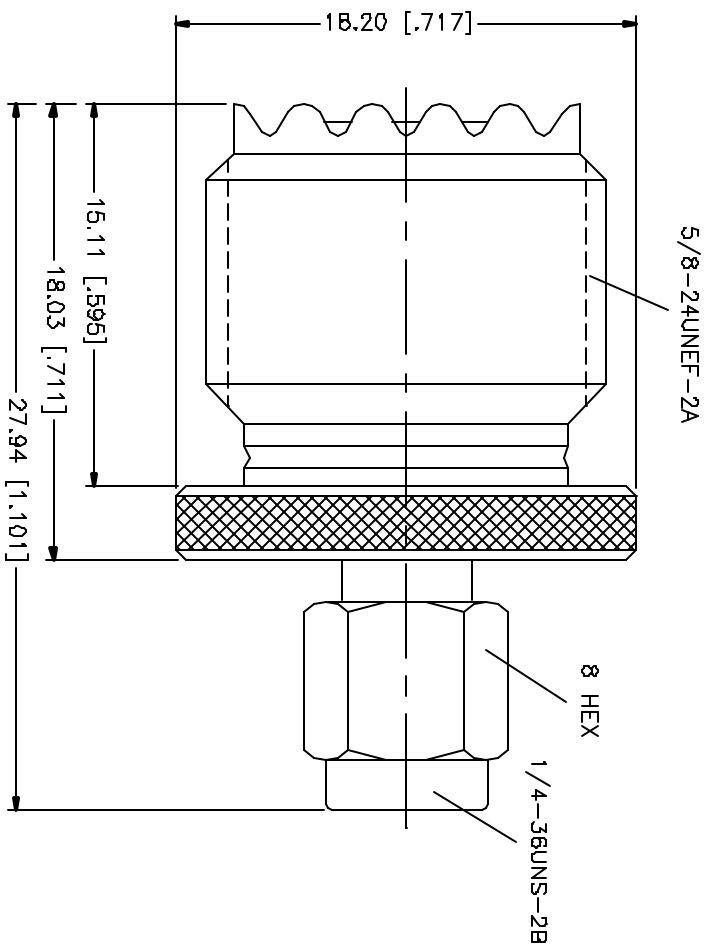


REV.	DATE	DESCRIPTION
A	03/27/05	UPDATE DRAWING FORMAT



NO.	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH	QTY	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS. DIMENSIONS IN [ ] ARE IN INCHES AND PER DRAWING REFERENCE ONLY.	APPROVALS	DATE	PART DESCRIPTION		
8					UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS. DIMENSIONS IN [ ] ARE IN INCHES AND PER DRAWING REFERENCE ONLY. UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS FOR MILLIMETERS ARE: 0.5 - .8mm ± 0.20mm .8 - .318mm ± 0.40mm .318 - 1.20mm ± 0.50mm UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS FOR INCHES ARE: .020 - .315 - ± 0.007" .315 - 1.180 - ± 0.015" 1.180 - 4.724 - ± 0.020" DO NOT SCALE DRAWING					<b>Amphenol Connex</b> SMA MALE TO UHF FEMALE ADAPTER PART NO. 242108
7										
6										
5										
4	INSULATOR	TEFLON	NATURAL	1						
3	CONTACT PIN	PHOS. BRONZE	GOLD	1						
2	BODY	BRASS	NICKEL	1						
1	SHELL	BRASS	NICKEL	1						
	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH	QTY						
					DO NOT SCALE DRAWING					
					CAD FILE					
					C:/242/242108.DWG					
					DWG. NO.					
					2421078.DWG					
					REV.					
					A					
					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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9