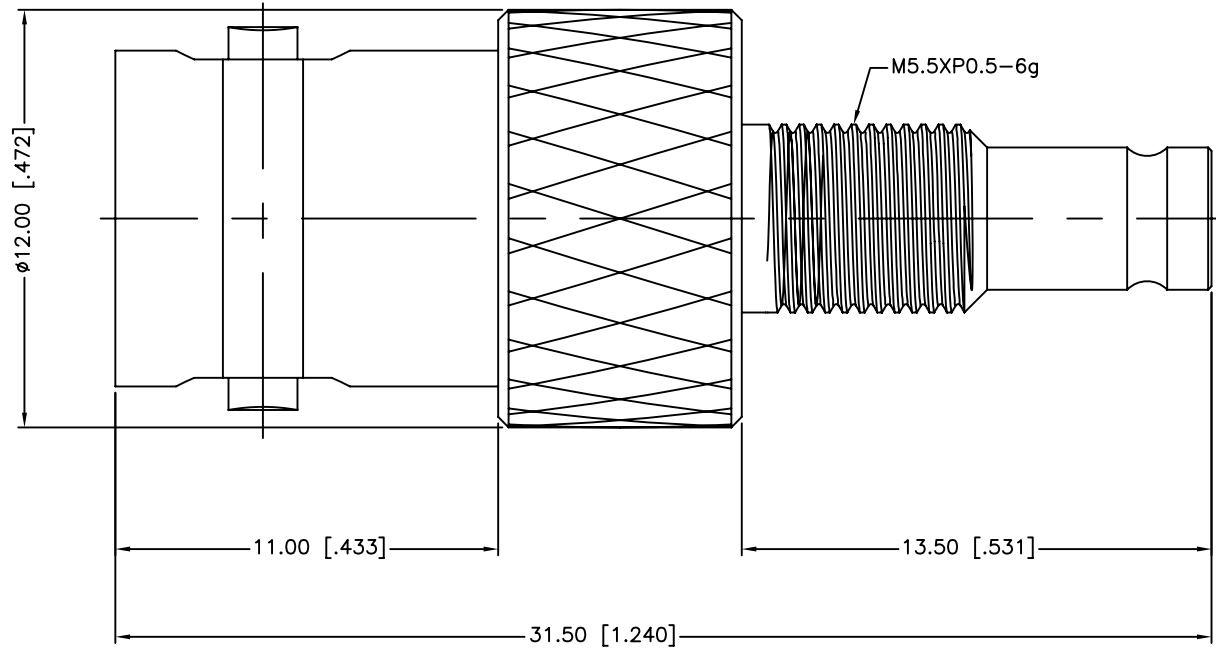


REV.	DATE	ECR NO.	DESCRIPTION
NC	11/03/10	XXXXXX	INITIAL RELEASE



1. FREQUENCY RANGE: DC 0-3 GHz
2. VSWR(RETURN LOSS): 1.15 MAX.

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS. DIMENSIONS IN [] ARE IN INCHES AND FOR CUSTOMER REFERENCE ONLY.				APPROVALS	DATE	<h1 style="color: blue; text-align: center;">Amphenol Connex</h1>			
4	CONTACT PIN	BER. COPPER	GOLD	1	DRAWN		M.ZHANG	11/03/10	
3	BODY	BRASS	GOLD	1	CHECKED				
2	INSULATOR	PTFE	NATURAL	1	ISSUED				
1	BODY	BRASS	NICKEL	1	SHEET	1 OF 1			
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"				CAD FILE C:/CONNEX/242229-75.DWG		Part Description BNC JACK TO 1.0/2.3 JACK ADAPTOR (FOR 75 OHM)			
DO NOT SCALE DRAWING				DWG. NO.		242229-75.DWG	REV. NC	SIZE A	SCALE NA
				PART NO.		242229-75			

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