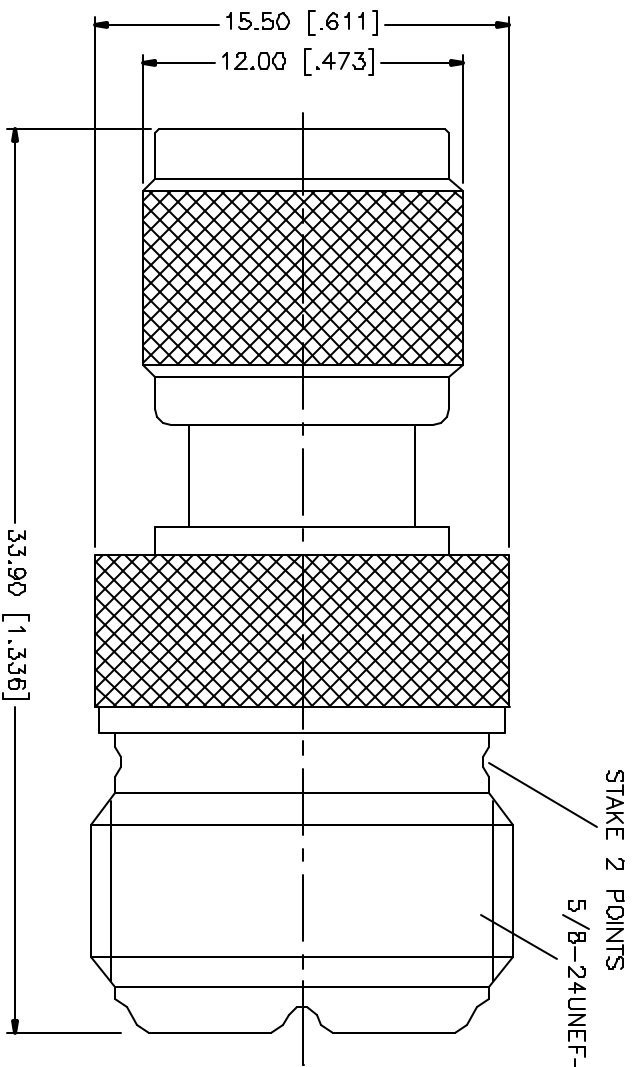


REV.	DATE	DESCRIPTION
A	03/27/05	UPDATE DRAWING FORMAT



NO.	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH	QTY	UNIT	REMARKS
1	CONTACT FIN	BRASS	GOLD	1		
2	INSULATOR	DELFIN	NATURAL	1		
3	BODY	BRASS	NICKEL	1		
4						
5						
6						
7						
8						

<p>UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS. DIMENSIONS IN [] ARE IN INCHES AND FOR CUSTOMER REFERENCE ONLY.</p> <p>UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, TOLERANCES FOR ALL DIMENSIONS ARE:</p> <p>D.5 - 8mm ± 0.20mm 8 - 38mm ± 0.40mm 30 - 120mm ± 0.50mm</p> <p>UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, TOLERANCES FOR ANGLES ARE:</p> <p>±0.20° - ±.315° = ± 0.007° .315° - 1.180° = ± 0.015° 1.180° - 4.724° = ± 0.020°</p>	<p>APPROVALS</p> <p>DRAWN G.R.S. DATE 03/27/05</p> <p>CHECKED</p> <p>ISSUED</p> <p>SHEET 1 OF 1</p>	<p>DWG. NO. 242153.DWG</p> <p>REV. A</p> <p>SIZE A</p> <p>SCALE NA</p>
---	---	--

<p>Amphenol Connex</p> <p>PART DESCRIPTION</p> <p>MINI UHF MALE TO UHF FEMALE ADAPTER</p> <p>PART NO. 242153</p>	
---	--

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