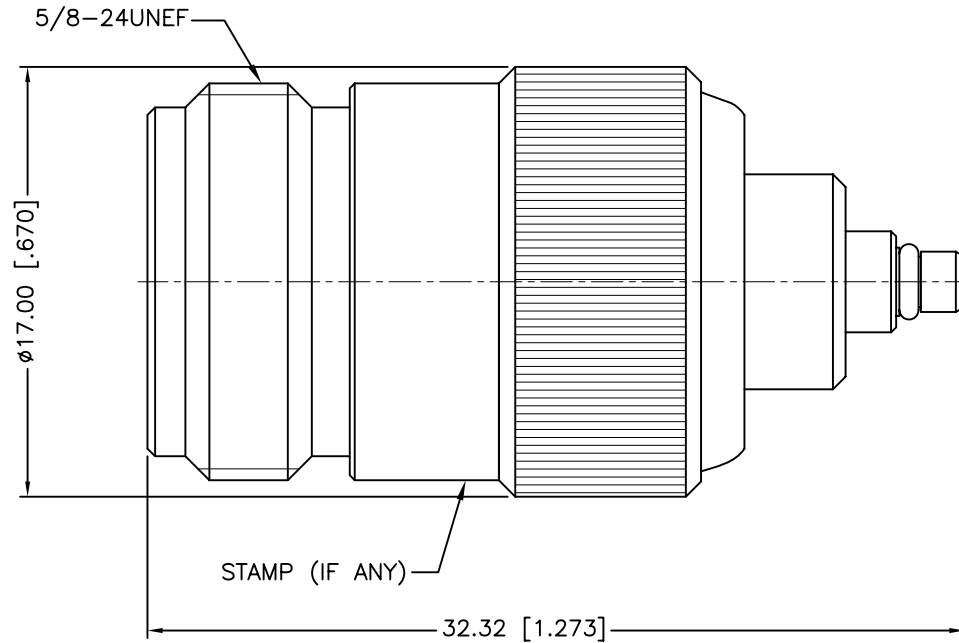


REV.	DATE	ECR NO.	DESCRIPTION
NC	09/22/02	XXXXXX	INITIAL RELEASE
A	02/04/13	2437	UPDATE DRAWING FORMAT



NOTE:

1. IMPEDANCE:: 50 OHMS
2. FREQUENCY RANGE: DC 0-6 GHz
3. DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 500 VRMS, MIN
4. DURABILITY: 500 CYCLES MIN.
5. TEMPERATURE RANGE: -65°C to +165°C

6	RETAINER RING	BERYLLIUM COPPER	GOLD	1
5	CONTACT PIN	PHOSPHOR BRONZE	GOLD	1
4	CONTACT BODY	BRASS	GOLD	1
3	INSULATOR	PTFE	NATURAL	1
2	INSULATOR	PTFE	NATURAL	1
1	BODY	BRASS	NICKEL	1
	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH	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:
 <math><0.5 \pm 0.05\text{mm}</math>
 0.5 - 6mm $\pm 0.20\text{mm}</math>
 6 - 30mm $\pm 0.40\text{mm}</math>
 30 - 120mm $\pm 0.50\text{mm}</math>
 ANGLES $\pm 1^\circ$
 UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES FOR INCHES ARE:
 <math><.020 \pm 0.002''</math>
 .020 - .236 $= \pm 0.007''</math>
 .236 - 1.180 $= \pm 0.015''</math>
 1.180 - 4.724 $= \pm 0.020''</math>
 ANGLES $\pm 1^\circ$
 DO NOT SCALE DRAWING$$$$$$

APPROVALS	DATE
DRAWN J.JI	02/04/13
CHECKED	
ISSUED	
SHEET 1 OF 1	
CAD FILE	Y:/CONNEX/242167.DWG

<h1>Amphenol Connex</h1>			
PART DESCRIPTION			
<h2>N FEMALE TO MMCX MALE ADAPTER</h2>			
PART NO.			
<h3>242167</h3>			
DWG. NO.	242167	REV.	A
SIZE	A	SCALE	NA

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [RF Adapters - Between Series](#) category:

Click to view products by [Amphenol](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[5945-9503-000](#) [MCX/F-SMA/M](#) [R192417010](#) [ADBJ20-E1-BJ379](#) [ADM2](#) [ADPL75-A1-PL75](#) [242191](#) [9317505](#) [AD130](#) [ADBJ20-E1-PL74](#)
[ADBJ20-E2-BJ79](#) [ADBJ77-E1-UPL20](#) [ADRMF370](#) [242190](#) [242215](#) [242228](#) [R125680000W](#) [R192430000](#) [UAD95](#) [1057367-1](#) [8311505](#)
[R114704000](#) [R451034500](#) [R451030500](#) [R451543000](#) [HDVDPN](#) [ADBJ20-K1-PL20](#) [R451570000](#) [R192419000](#) [R451034000](#) [J9](#) [J3WE-5](#)
[R451032500](#) [242201RP](#) [17K132-K00S5](#) [03K719-S22S3](#) [AD-RSMAF-RTNC](#) [53K156-K00N5](#) [53K160-KIMN1](#) [29S132-K01N5](#) [53S156-](#)
[K00N5](#) [02S119-S00E3](#) [28K132-K00N5](#) [02S109-K00S3](#) [27-8200TP](#) [242235](#) [ADBJ20-E1-BJ89](#) [ADP-SMAF-MMCXM](#) [000-2900](#) [321-102-](#)
[003 \(SMA-50/2-H155/W1.03 AU\)](#)