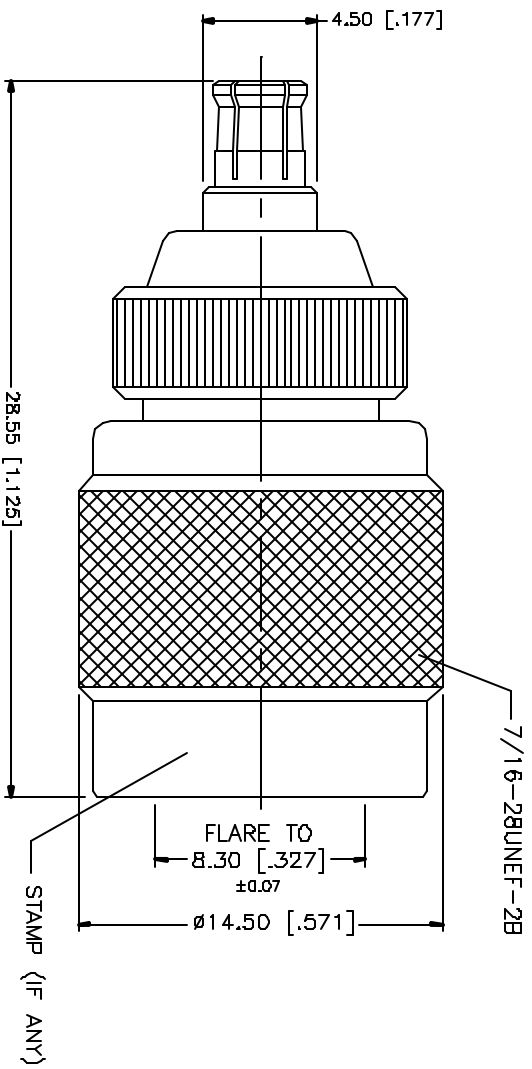


REV.	DATE	DESCRIPTION
NC	06/16/04	UPDATE DRAWING FORMAT



REV.	DATE	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH	QTY
8					
7					
5					
4					
3					
2					
1					
<p>UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONS ARE IN INCHES AND FOR DECIMALS, FRACTIONS ARE TO BE USED FOR ALL DIMENSIONS.</p> <p>UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, TOLERANCES FOR DIMENSIONS ARE:</p> <p>Ø - .015 - .030mm ± 0.20mm Ø - .30mm ± 0.40mm 3D - 120mm ± 0.50mm</p> <p>UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, TOLERANCES FOR FINISHES ARE:</p> <p>.020 - .315 = ± 0.007" .315 - 1.180 = ± 0.015" 1.180 - 4.724 = ± 0.020"</p> <p>DO NOT SCALE DRAWINGS</p>					
APPROVALS		DATE			
DRAWN C.R.S.		06/16/04			
CHECKED					
ISSUED					
SHEET 1 OF 1					
DWG FILE C:/242/242210.DWG					
PART NO. 242210					
PART DESCRIPTION TNC PLUG TO MCX PLUG ADAPTER					
DWG NO. 242210.DWG			REV. NC	SIZE A	SCALE NA

Amphenol Connex

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 \(SMA-50/2-H155/W1.03 AU\)](#)