

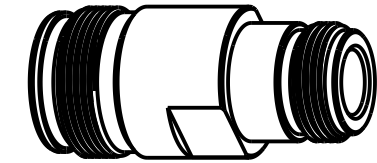
NOTES:

1. MATERIAL AND FINISH (PLATING THICKNESS IN MICRO-INCHES):
 BODY - BRASS, ALBALOY PLATING
 CONTACT - BERYLLIUM COPPER, SILVER PLATING
 INSULATOR - PTFE, NATURAL
2. ELECTRICAL:
 A. IMPEDANCE: 50 OHM
 B. FREQUENCY RANGE: DC-3 GHz
 C. RETURN LOSS: 1.1 Max. @ DC-3GHz
 D. INSERTION LOSS: 0.05*SQRT(f) dB
 E. INTERMODULATION 3RD ORDER: -166 dBc MAX. (2*43 dBm)
 F. DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 2500 VRMS. MIN. 60 Hz
3. MECHANICAL:
 A. DURABILITY: 500 CYCLES MIN.
 B. TEMPERATURE RANGE: -55°C TO +90°C

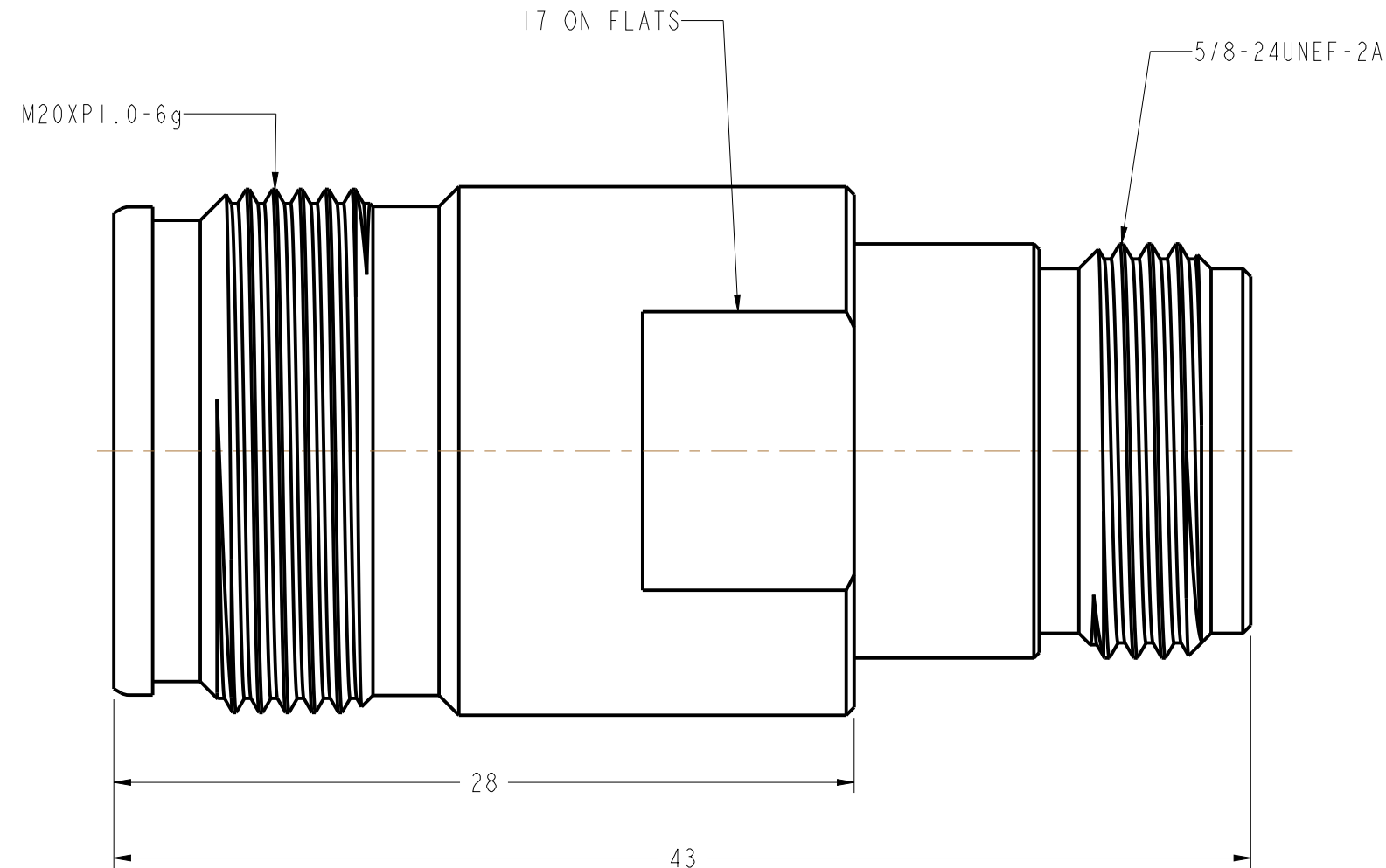
THIRD ANGLE PROJ.

REVISIONS

REV	DESCRIPTION	DATE	ECO	APPR
A	RELEASE TO MFG.	3/22/16	00201	KCE



SCALE 1.000



CUSTOMER OUTLINE DRAWING
 ALL OTHER SHEETS ARE FOR INTERNAL USE ONLY

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONS ARE IN METRIC AND TOLERANCES ARE: <table border="1"> <tr> <td><0.5mm</td> <td>0.5 - 6mm</td> <td>6 - 30mm</td> <td>30 - 120mm</td> <td>ANGLES</td> </tr> <tr> <td>± 0.05mm</td> <td>± 0.1mm</td> <td>± 0.2mm</td> <td>± 0.3mm</td> <td>± 1°</td> </tr> </table>	<0.5mm	0.5 - 6mm	6 - 30mm	30 - 120mm	ANGLES	± 0.05mm	± 0.1mm	± 0.2mm	± 0.3mm	± 1°	MATERIAL	DRAWN L.QIN	DATE 31-Oct-14	TITLE N JACK TO 4.3-10 JACK TYPE ADAPTER		Amphenol RF Danbury CT USA, Tainan, Taiwan, Shenzhen, China www.amphenolrf.com	
	<0.5mm	0.5 - 6mm	6 - 30mm	30 - 120mm	ANGLES												
	± 0.05mm	± 0.1mm	± 0.2mm	± 0.3mm	± 1°												
	REFERENCE AND CONFIGURATION LEVEL:	ENGINEER	DATE	DRAWING NO. NF-4310F-ATS													
FINISH	APPROVED	DATE	SCALE: 4.0:1.0	SHEET 2 OF 2	ITEM NO. 03F-88F-AB-5-F	PART NO. AD-4310JNJ-1											
	CAD FILE		DWG SIZE B	REV A													

NOTICE - These drawings, specifications, or other data (1) are, and remain the property of Amphenol corp. (2) must be returned upon request; and (3) are confidential and not to be disclosed to any person other than those to whom they are given by Amphenol Corp. the furnishing of these drawings, specifications, or other data by Amphenol Corp., or to any other person to anyone for any purpose is not to be regarded by implication or otherwise in any manner licensing, granting rights to permitting such holder or any other sperson to manufacture, use or sell any product, process or design, patented or otherwise, that may in any way be related to or disclosed by said drawings, specifications, or other data.



Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331