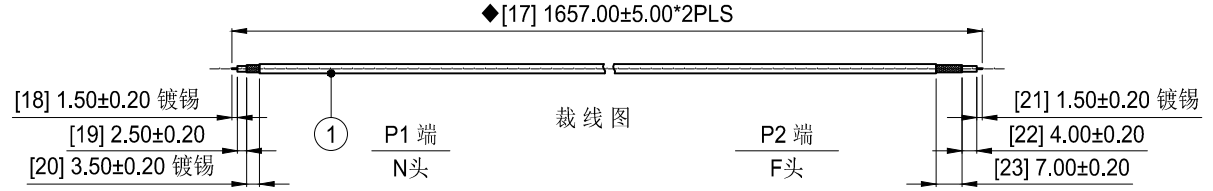
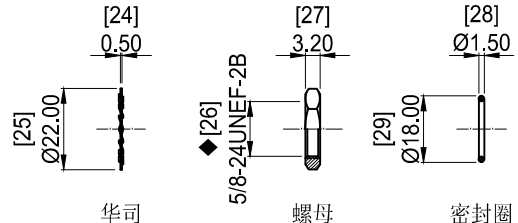
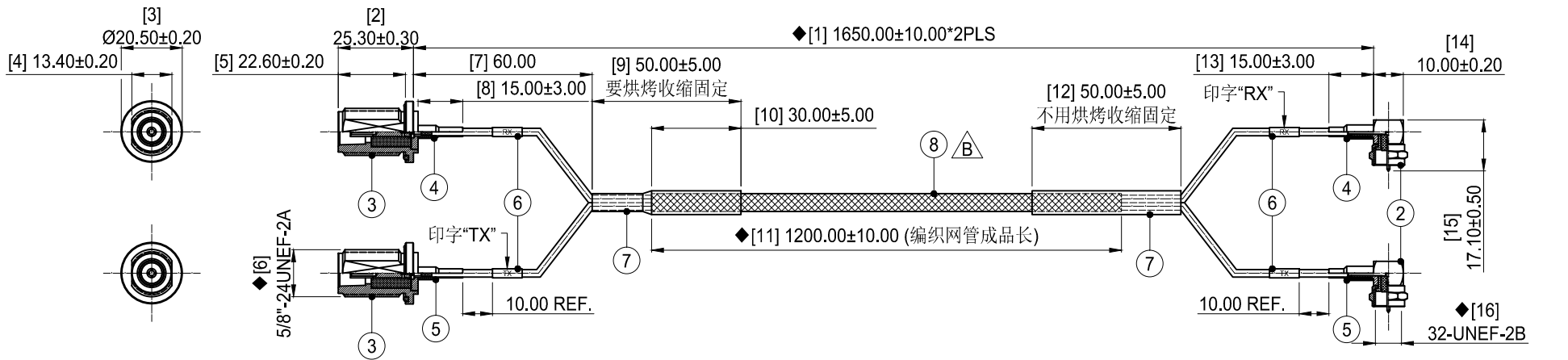


H622	客户料号: 1322010050	REV.	RELEASE AND CHANGE SUMMARY	DATE
		A	首次发行	2023.06.08
		B	改为Ø4.00编织尼龙网管	2023.07.25



- 技术要求:
- 1 装配要求: N头尾管与同轴电缆编织间采用焊接工艺;F头尾管与同轴电缆编织间采用铆压铜管工艺,黑/白Ø3.50热缩套管套同一线缆作为区分。
 - 2 电气特性: 特性阻抗:50Ω; 工作频段:DC-3GHz。
 - 3 电性测试: 断短路与高压测试, 使用线材综合测试仪100%测试。
测试条件: 断短路判定值:2kΩ;直流导通电阻:最大2.00Ω;绝缘电阻:DC 300V,0.05秒,50MΩ。
 - 4 电缆保持力: 电缆与两端连接器之间拉力:最小5.0kgf。
测试方法: 使用拉力计夹头固定F头, 沿线轴向施加拉力, 速度最大25毫米/分钟。
 - 5 尺寸检验: [*],FAI首件工艺检验项目; ◆,QIP重点检验项目; ★,CPK制程管制项目。
 - 6 外观检验: 目视全检。产品表面不得有刮伤、破损和脏污; 镀层色泽光亮均匀, 不得有氧化。
 - 7 盐水喷雾试验: 抽样检验, 无外观不良。
试验条件: 使用盐水喷雾试验机, 盐水浓度5%±1%, 温度35℃±2℃, 连续试验72小时, 试验后清洁表面沉积物, 常温状态放置2小时后检验。
 - 8 包装规范: 1PCS/扎。
 - 9 环保要求: 制品及生产过程中所有使用到的物料皆须满足欧盟RoHS指令要求。

No.	PART NUMBER	PART NAME AND DESCRIPTION	Q'TY
8	2TF040BK0-000	编织尼龙网管: Ø4.00*L1200.00,黑色	1
7	2TA080BK1-050	热缩套管: Ø8.00*L50.00,无卤阻燃,125H2普通型,黑色	2
6	2TA030WT0-000	热缩套管标签: Ø3.00*L10.00,无卤阻燃,125H2普通型,白色	4
5	2TA035WT1-015	热缩套管: Ø3.50*L15.00,无卤阻燃,125H2普通型,白色	2
4	2TA035BK1-015	热缩套管: Ø3.50*L15.00,无卤阻燃,125H2普通型,黑色	2
3	2LC16SF601	N头: Ø22.50*L26.80,母头母针,直头,黄铜,镀镍	2
2	2LC24PM604	F头: HEX. 11.00*L17.10,公头公针,弯头,黄铜,镀镍	2
1	2C5R31613BN1	同轴电缆: RG316,50Ω,双银线,透明棕	1

GENERAL TOLERANCE: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		FILE TYPE: 产品图		Dongguan HUANGJIE Communication Technology Co., Ltd. 东莞市皇捷通讯科技有限公司	
LINEAR: 0.5 < L ≤ 6 ± 0.05 6 < L ≤ 30 ± 0.10 30 < L ≤ 120 ± 0.20		DRA./DATE: S.He 23.06.08		TITLE: 射频电缆组件	
ANGULAR: 0 < L ≤ 10 ± 1°30' 10 < L ≤ 50 ± 1°00' 50 < L ≤ 120 ± 0°30'		CHE./DATE:		RG316双银线透明棕,P1端焊接180°N母头, P2端铆接90°F公头,外露线长L=1650mm	
		APP./DATE:		CODE: 3C0819N10-001	
		FILE FORM: HJ-QR-E-03 22.09.01		SIZE: A4	UNIT: mm
				PRO.: 3rd	SCALE: 1:2
					PAGE: 1/1

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Antenna Accessories](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[HKIT-MTA9101-001](#) [YMST4](#) [NMOHPCN518](#) [MB830](#) [MB825](#) [MB820](#) [GRO](#) [W9909](#) [HKIT-MTA9100-001](#) [MABT8UM9](#) [HKIT-LPx-001](#)
[GPS-17519](#) [MABT8M](#) [KH-IPEX3-0.81](#) [HJ-IPEX1-1.13-SMA-L=100mm](#) [3C0224M01-003](#) [KHA\(RG1.37\)-TX300B-IPEX](#) [KHA\(RG1.37\)-](#)
[TX80B-IPEX](#) [KHA\(RG1.37\)-TX140B-IPEX](#) [KH-IPEXA-SMAKWE-B060H](#) [KHA\(RG1.37\)-TX90B-IPEX](#) [KH-IPEX-SMA-RG137-120MM](#)
[KH-SMAKW-IPEX4-RG1.13-B300](#) [KH-SMAKW-IPEX4-RG0.81-B90](#) [KH-SMAKW-IPEX4-RG1.37-B80](#) [KH-SMAKW-IPEX4-RG1.37-](#)
[B160](#) [KH-SMAKW-IPEX-RG0.81-B70](#) [KH-SMAKW-IPEX-RG0.81-B140](#) [KHA-\(RG1.13\)-TX120-IPEX-221](#) [KHA\(RG1.37\)-TX70B-IPEX](#)
[KH-SMAKW-IPEX-RG1.78-250](#) [KH-SMAKW-IPEX4-RG0.81-B200](#) [KH-SMAKW-IPEX4-RG1.13-B70](#) [KH-SMAKW-IPEX4-RG1.37-B90](#)
[KH-SMAJ-221-RG1.78-160](#) [KH-SMAJ-221-RG1.13-B70](#) [KH-SMAJ-221-RG1.37-B90](#) [KH-FL2SMAK-IPEX-RG0.81-B50](#) [KH-FL2SMAK-](#)
[IPEX3-RG0.81-B300](#) [KH-SMAKW-IPEX4-RG1.13-B140](#) [KH-SMAKW-IPEX-RG1.78-100](#) [KH-SMAKW-IPEX-RG0.81-B300](#) [KH-](#)
[SMAKW-IPEX-RG1.37-B90](#) [KH-SMAKW-IPEX-RG1.37-B180](#) [KH-SMAKW-IPEX-RG1.78-60](#) [KH-SMAKW-IPEX3-RG0.81-B60](#) [KH-](#)
[SMAKW-IPEX4-RG1.13-B90](#) [KH-SMAKW-IPEX-RG0.81-B160](#) [KH-\(RG0.81\)-TX80-IPEX3-221](#) [KH-SMAKW-IPEX4-RG0.81-B70](#)