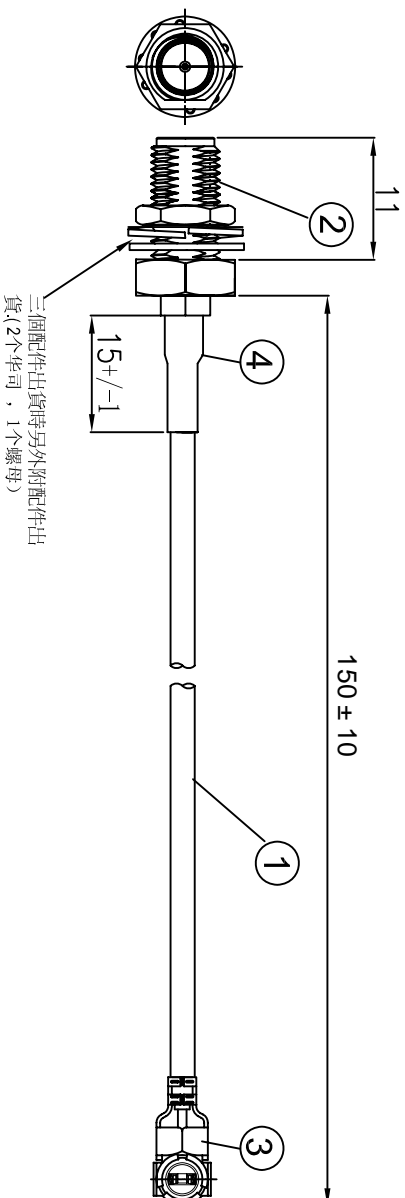


REVISONS			
REV/	NUMBER	DESCRIPTION	DATE
A		DESIGN	



NOTES:

1. ELECTRICAL:
 - 1.1. VOLTAGE RATING:DCV 300V 10MS
 - 1.2. CONDUCTANCE RESISTANCE:3.0 OHM/MAX.
 - 1.3. INSULATION RESISTANCE: 5.0M OHM/MIN.
 - 1.4. THE CABLE SHOULD BE 100% ELECTRICAL TEST
 - 1.5. IT SHOULD BE NO ANY OPENS/SHORT, MISWIRING AND INTERMITTENT FAILURES
2. MATERIAL:
 - 2.1. SEE TABLE
3. MECHANICAL:
 - 3.1. SMA PULL FORCE: 12.0KGS.
4. ALL COMPONENTS ARE ROHS COMPLIANT.

ITEM NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION	QTY.
④	套管	黑色热缩套管, OD:2.0MM	AS
③	端子	高仿I-PEX, 1.13端子, 镀镍	1
②	接头	SMA母头内孔, 分体, 11牙, 镀金	1
①	同轴线	RF 1.13灰色线,OD:1.13mm	AS

金航标电子有限公司

ALL DIMENSION ARE IN MM		DRAWN	DATE	TITLE	
		Janny	2018/05/04	RF CABLE I-PEX 1.13 TO SMA/F L=150MM	
COMPUTER GENERATED IN SOLIDWORKS		ENG.		SIZE Number	
DO NOT SCALE THIS DRAWING		MFG.		B	
PROJECTION		Q.A.		REV	
GENERAL TOLERANCE FOR ANGLES ± 1° ± 0.3 ± 0.25 ± 0.150				A	

CUSTOMER PIN:

4

3

2

1

4

3

2

1

A

B

C

D

A

B

C

D

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

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

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

Other Similar products are found below :

[AN102800V1](#) [HKIT-MTA9101-001](#) [YMST4](#) [CC.001](#) [NMOHPCN518](#) [MB830](#) [MB825](#) [MB820](#) [LBT3800](#) [GRO](#) [172-00006](#) [W9909](#) [HKIT-MTA9100-001](#) [MABT8UM9](#) [HKIT-LPx-001](#) [QWRCB](#) [GPS-17519](#) [76002093](#) [G8SMI](#) [MABT8M](#)
[DELTA/MAGMOUNT/SMAFRP/SMAMRP/1M/19](#) [DELTA/MAGMOUNT/SMAFRP/SMAMRP/2M/19](#) [1.13-SMA-L=200mm](#) [1.13-SMA-L=300mm](#) [1.13-SMA-MHF-1](#) [PLUG-L=750mm](#) [FM2](#) [NS1535](#) [NS3035](#) [MB8](#) [VTPM800](#) [HS34RB](#) [W9908](#) [SR4G031-150](#) [LBTB3400](#)
[LBM9034](#) [GBR8PI](#) [GB8](#) [G8PI](#) [G8N](#) [BPXPHK](#) [ALLPMTP](#) [ALLPMTA](#) [LTE Antenna Kit](#) [SR4W030-150](#) [GPSMBMM](#) [2740504](#) [SR4G031-100](#) [2702198](#) [SR4W030-100](#) [9091.99.0235](#)