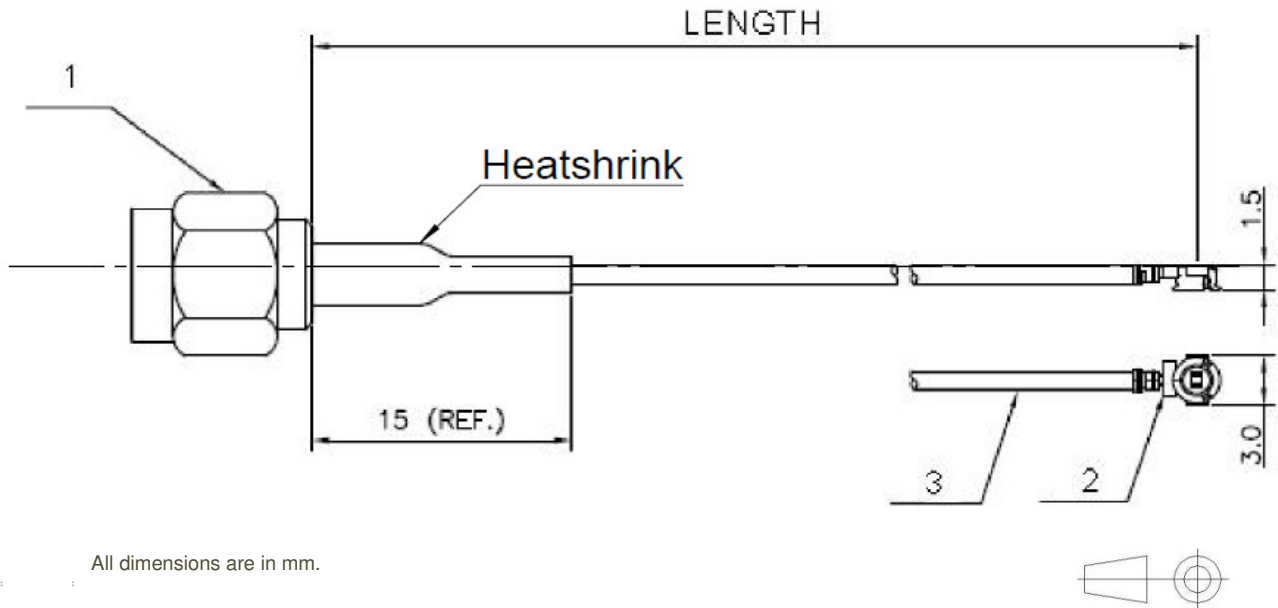


PAGE 1/1	ISSUE 1337A	SERIES MML	PART NUMBER R302205002 XXX
----------	-------------	------------	-----------------------------------



All dimensions are in mm.

- * 1 * Connector A : **SMA PLUG (gold plated)**
 - * 2 * Connector B : **MML PLUG (gold plated) H2.0**
 - * 3 * Cable : **1.13/50 S BLACK**
- Type

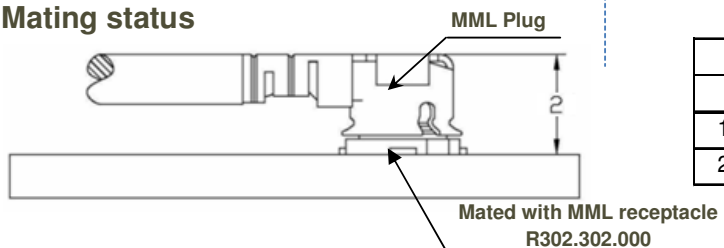
ELECTRICAL CHARACTERISTICS

Impedance	50	Ω
Frequency	0-6	GHz
Operating temperature	-40/+90	$^{\circ}$ C
VSWR	1.3** + 0.00	x F(GHz) Maxi
Insertion loss	0.92*	\sqrt{F} (GHz) dB Maxi
Voltage rating	250	Veff Maxi
Dielectric withstanding voltage	300	Veff mini
Insulation resistance	500	M Ω mini

SPECIFICATION

Weight	3.00*	g
Cable retention	4	N mini
Mating life	30	Cycles
Others	** VSWR up to 3GHz 1.3 max up to 6GHz 1.5 max	

Mating status



Length	*Insertion loss(Maxi)	*Weight(Maxi)
30 to 90	0.92 dB	3.00 g
100 to 200	1.44 dB	3.50 g
225 to 400	2.48 dB	4.00 g

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [RF Cable Assemblies](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[73-6352-10](#) [73-6353-3](#) [73-6364-6](#) [R285001001](#) [R288940004](#) [145111-05-12.00](#) [1661-C-24](#) [1801171170914KE](#) [24P104C24J1-012](#)
[24P104C24P1-006](#) [24P104C24P1-018](#) [24P204C24J1-003](#) [172-2150-EX](#) [1800920920914PJ](#) [FCB-3030-ALT](#) [21117-046](#) [21117-050](#) [PCX-24-](#)
[50](#) [24P103C24P2-003](#) [25P203C25P2-003](#) [PTWY-24-78](#) [R284008001](#) [R285001021](#) [R285426000](#) [R288940003](#) [R288940008](#) [4814-BB-24](#)
[5260-72](#) [JT2N1-CL1-1F](#) [DLP-COAX1](#) [4814-K-48](#) [115101-09-06.00](#) [MXHT83QE3000](#) [CCNTN2-MM-LL335-26](#) [73-6351-25](#) [73-6352-3](#) [73-](#)
[6353-25](#) [1800920920610PJ](#) [GD0BQ0BQ024.0](#) [1-3636-600-5210](#) [TL8A-11SMA-11SMA-01500-51](#) [R284C0351060](#) [R288940009](#)
[R284C0351028](#) [R288940002](#) [9702-1SL-1](#) [PT82NSMA](#) [73-6353-10](#) [R285020301W](#) [PCX-18-50](#)