



RADIALL
Département COAXIAL

NOTICE TECHNIQUE
TECHNICAL DATA

101. Rue Philibert Hoffmann
Zone Industrielle Ouest
93116 - ROSNY-SOUS-BOIS
Téléphone : 854-80-40

TITRE
ADAPTATEUR
C. FEMELLE HN MALE

TITLE
C. FEMALE HN MALE

R 191 931
Série **ADAPTATEUR**

NORMALISATION

IEC : _____
CECC : _____

SPECIFICATIONS

MIL **UG 702/U**

CABLES

CABLES

CARACTERISTIQUES

Impéd. caract. : **50** : *Nominal imp.*
Fréq. d'utilisat. : **0_3 GHz** : *Freq. range*
R.O.S. : : *V.S.W.R*
Tension tenue : **3000** : *Proof. voltage*

PROPERTIES

Catégorie climatique : **- 55°/+155°** : *Climatic range*
Tenue : Axiale avant } *In. cont.*
cont. cent. : Axiale 2 sens } *motion*
 Rotation
 Immobil. totale

CONSTRUCTION

Revêtement c. masse : **NI**
Revêtement corps : **NI**
Revêt. cont. cent. : **AG**

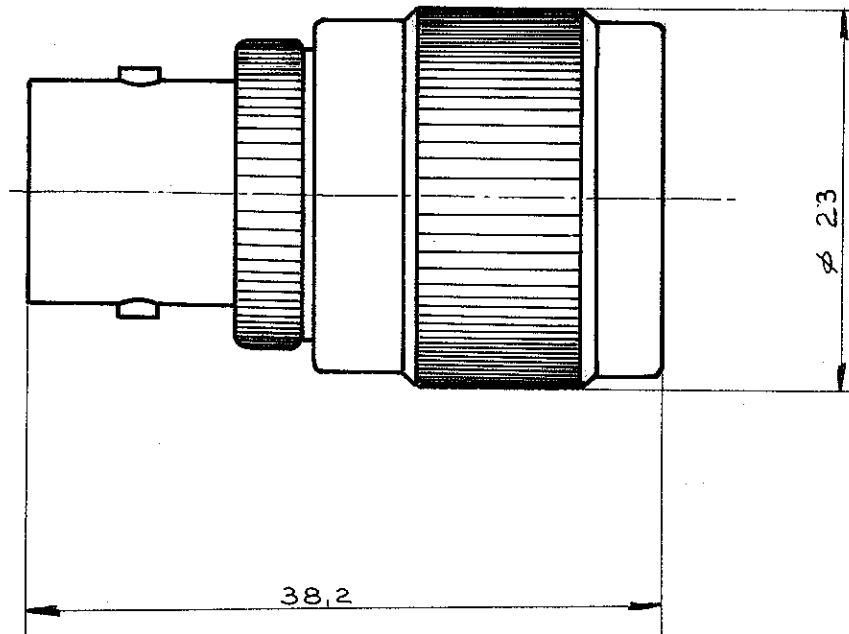
Masse plating : **NICKEL**
Body plating : **NICKEL**
Inner contact : **SILVER**

Partie métallique : **LAITON**
Partie métal. élast. : **UBe2**

metallic parts : **BRASS**
metallic resilient parts : **BERYLLIUM COPPER**

Isolant : **TEFLON**
Joint : **SILICONE**

Insulator : **TEFLON PTFE**
Gasket : **SILICONE RUBBER**



Dimensions en mm

DOSSIER D'ETUDE

	Dessiné	Véifié	I.P.	MODIFICATIONS			
NOM	VIGNARD						
DATE	9/03/87						
VISA	<i>[Signature]</i>						

A. J. M. G. M. B. nous nous réservons le droit d'apporter toute modification jugée utile. Ces renseignements sont donnés à titre indicatif. Dans le but constant d'améliorer nos produits, nous nous réservons le droit d'apporter toute modification jugée utile.