



RADIALL
Département COAXIAL

NOTICE TECHNIQUE
TECHNICAL DATA

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

TITRE
BNC/F - N/M

TITLE
BNC/F - N/M

R 191_421

Série ADAPTATEUR

NORMALISATION

SPECIFICATIONS

IEC : _____
CECC : _____

MIL : _____

CABLES

CABLES

CARACTERISTIQUES

PROPERTIES

Impéd. caract. : 50 ohms : Nominal imp.
Fréq. d'utilisat. : 0 à 4 GHz : Freq. range
R.O.S. : 1,15 + 0.0025 f(GHz) : V.S.W.R.
Tension tenue : 1500 V.eff : Proof. voltage

Catégorie climatique : -65°/+125° : Climatic range
Tenue cont. cent. :
 Axiale avant
 Axiale 2 sens
 Rotation
 Immobil. totale
 In. cont. motion

CONSTRUCTION

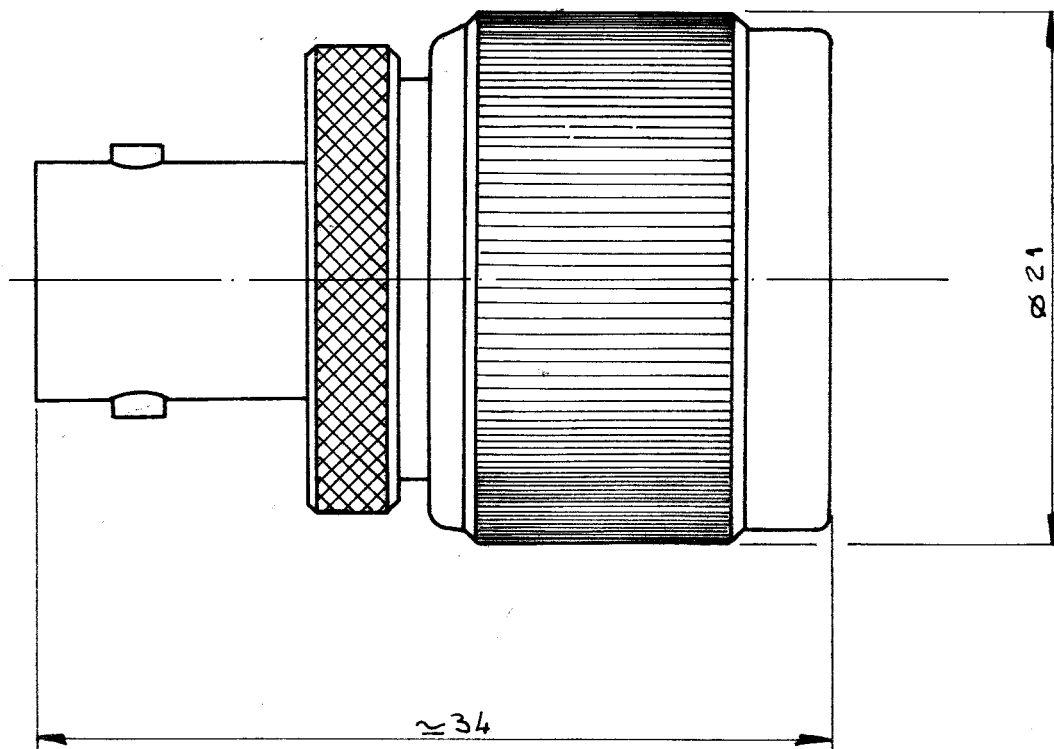
CONSTRUCTION

Revêtement c. masse : Nickel
Revêtement corps : Nickel
Revêt. cont. cent. : Or
Partie métallique : Laiton
Partie métal. élast. : Cuprobérylium

Masse plating : Nickel
Body plating : Nickel
Inner contact : Gold
métal. parts : Brass
metallic resilient parts : Berylium copper

Isolant : PTFE
Joint : SILICONE

Insulator : PTFE
Gasket : SILICON



Dimensions en mm

DOSSIER D'ETUDE

Dessiné

Vérfié

I.P.

MODIFICATIONS

NOM

P.Y

DATE

18.05.89

VISA

1/1

nous réservons le droit d'apporter toute modification jugée utile.

ce indicatif. Dans le but constant d'améliorer nos prod.

Ces renseignements sont d

2111 - 8105