



TITRE  
RIM MALE BNC FEMELLE

TITLE  
RIM MALE BNC FEMALE

**R191 303**

Série ADAPTATEUR

**NORMALISATION**

IEC : \_\_\_\_\_  
CECC : \_\_\_\_\_

**SPECIFICATIONS**

MIL : \_\_\_\_\_

**CABLES**

**CABLES**

**CARACTERISTIQUES**

Impéd. caract. : 50 Ω : *Nominal imp.*  
Fréq. d'utilisat. : 0 à 4 GHz : *Freq. range*  
R.O.S. max : 1,05 + 0,05 F GHz : *V.S.W.R.*  
Tension tenue : < 5 000 : *Proof. voltage*

**PROPERTIES**

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

**CONSTRUCTION**

Revêtement c. masse : NICKEL  
Revêtement corps : OR NICKEL  
Revêt. cont. cent. : OR

**CONSTRUCTION**

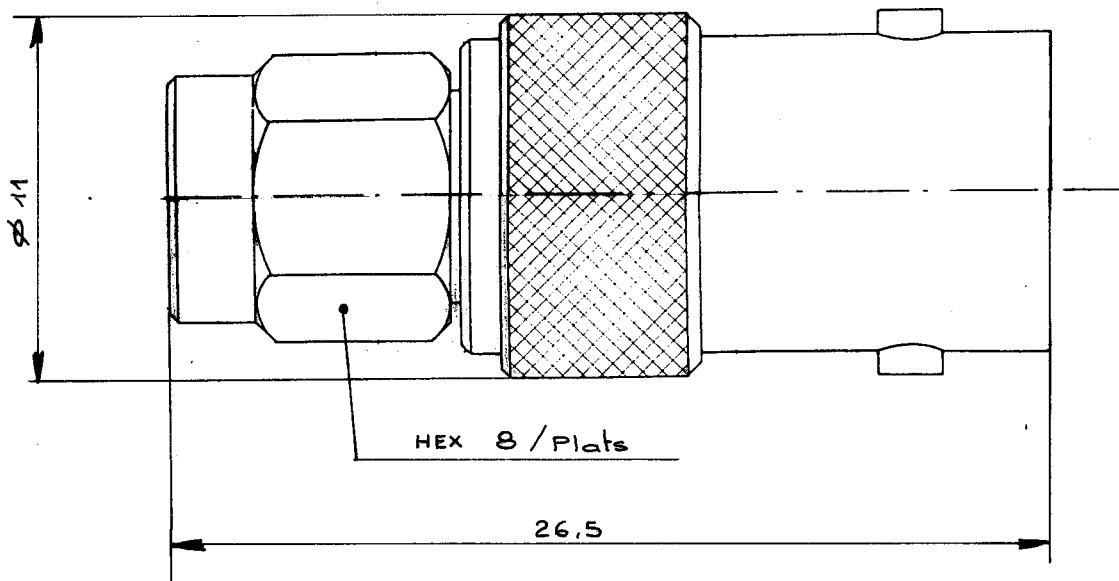
*Masse plating* : NICKEL  
*Body plating* : GOLD NICKEL  
*Inner contact* : OR

Partie métallique : UBe 2 + LAITON  
Partie métal. élast. : UBe 2

*metallic parts* : UBe 2 + BRASS  
*metallic resilient parts* : UBe 2

Isolant : PTFE  
Joint : SILICONE

*Insulator* : PTFE  
*Gasket* : SILICONE RUBBER



Dimensions en mm

DOSSIER D'ETUDE	Dessiné	Vérfié	I.P.	MODIFICATIONS			
	NOM	VIGNARD					
DATE	15/7/87						
VISA	<i>[Signature]</i>						

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.