



TITRE
RIM MALE - NANOCLIC FEMELLE

TITLE
RIM MALE - NANOCLIC FEMALE

R 191 374
Série ADAPT

NORMALISATION

IEC : _____
CECC : _____

SPECIFICATIONS

MIL : _____

CABLES

CABLES

CARACTERISTIQUES

Impéd. caract. : 50 Ω : Nominal imp.
Fréq. d'utilisat. : 0 - 4 GHz : Freq. range
R.O.S. : : V.S.W.R.
Tension tenue : 750 V eff : Proof. voltage

PROPERTIES

Catégorie climatique : - 40° + 155° C Climatic range
Tenue :
cont. cent. :
 Axiale avant
 Axiale 2 sens
 Rotation
 Immobil. totale
 In. cont. motion

CONSTRUCTION

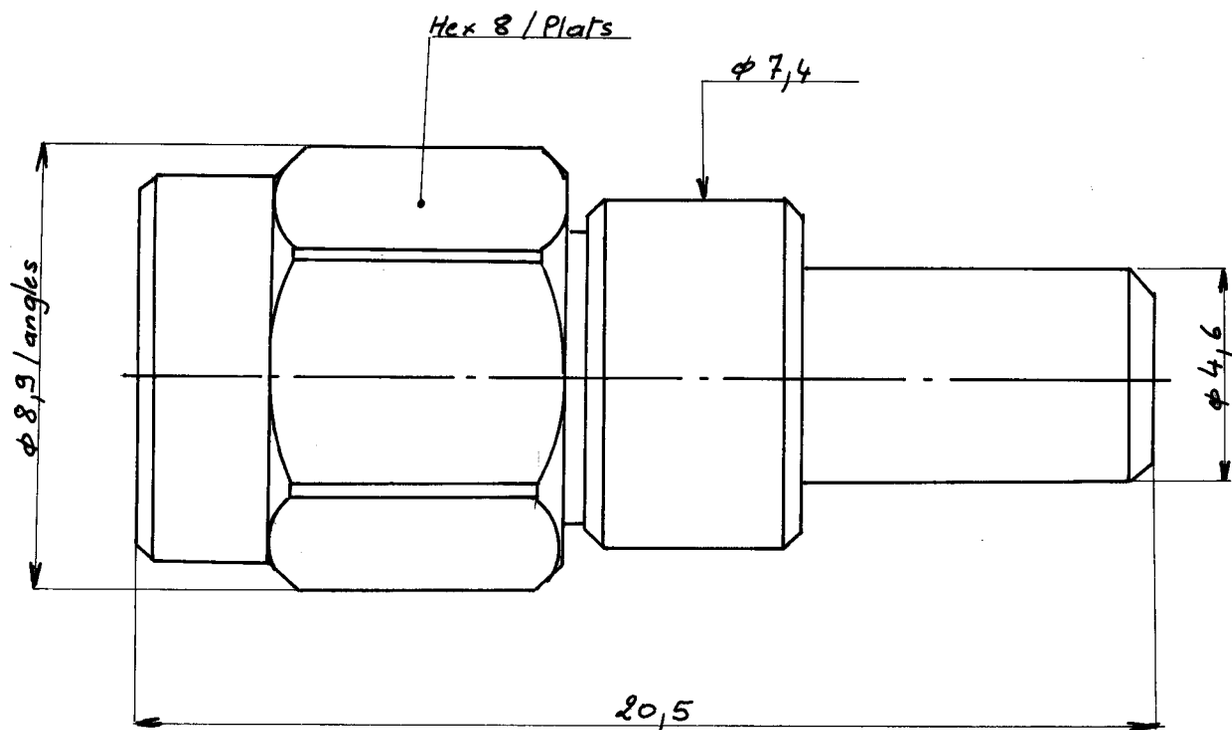
Revêtement c. masse : OR
Revêtement corps : OR
Revêt. cont. cent. : OR

CONSTRUCTION

Masse plating : GOLD
Body plating : GOLD
Inner contact : GOLD
 metallic parts : Brass + Bronze
 metallic resilient parts : Bronze
 Insulator : PTFE
 Gasket : Silicone rubber

Partie métallique : Laiton + Bronze
Partie métal. élast. : Bronze

Isolant : PTFE
Joint : Silicone



Dimensions en mm

DOSSIER D'ETUDE	Dessiné		Vérfié		I.P.		MODIFICATIONS	
	NOM	PAUREAU	BESSIS					
DATE	30.8.83	01.09.83						
VISA	<i>Paureau</i>	<i>Bessis</i>						

Ces renseignements sont à titre indicatif. Dans le but constant d'améliorer nos produits nous réservons le droit d'apporter toute modification jugée utile.