



**R 127 703 001**  
Série SMA 2,9

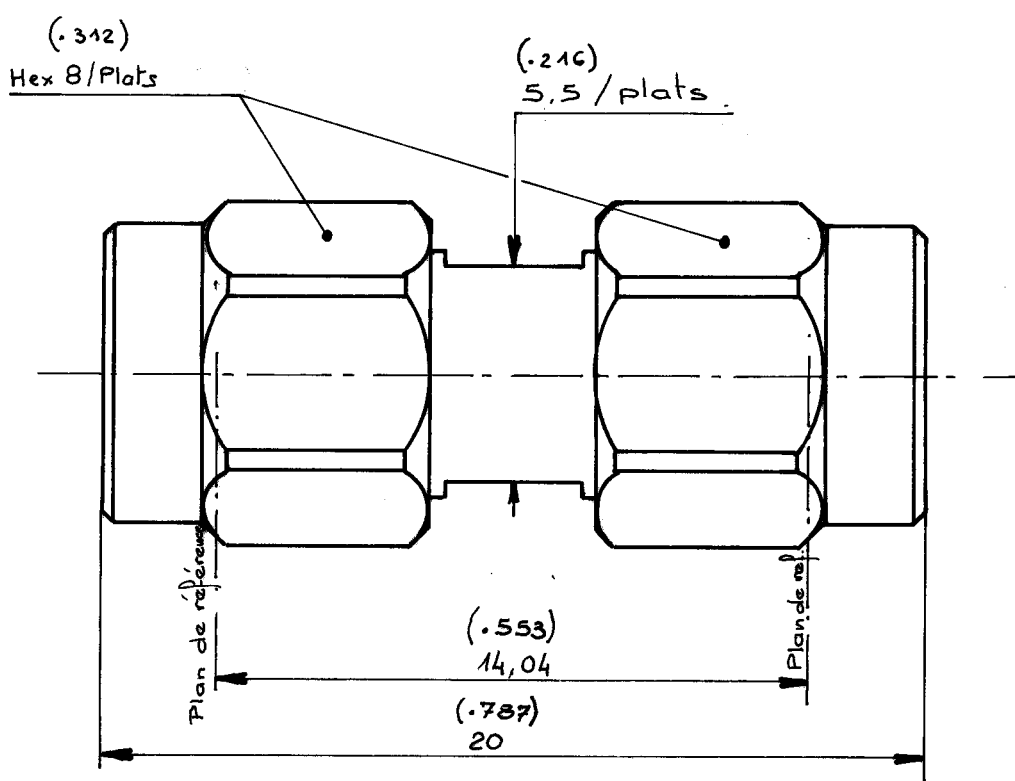
TITRE RACCORD MALE - MALE	TITLE PLUG-PLUG STRAIGHT ADAPTER
------------------------------	--

NORMALISATION	SPECIFICATIONS
IEC : _____	MIL : _____
CECC : _____	_____

CABLES	CABLES
--------	--------

CARACTERISTIQUES	PROPERTIES
Impéd. caract. : <b>50 Ω</b> : Nominal imp.	Catégorie climatique : <b>-65 + 165°C</b> Climatic range
Fréq. d'utilisat. : <b>0-46GHz</b> : Freq. range	Tenue : <input type="checkbox"/> Axiale avant
R.O.S. : <b>1,03 + 0,003 P(GHz)</b> : V.S.W.R.	cont. cent. : <input checked="" type="checkbox"/> Axiale 2 sens
Tension tenue : <b>750 V Eff.</b> : Proof. voltage	<input type="checkbox"/> Rotation
	<input type="checkbox"/> Immobil. totale
	In. cont. motion

CONSTRUCTION	CONSTRUCTION
Revêtement c. masse : <b>Passive</b>	Masse plating : <b>Passivated</b>
Revêtement corps : <b>Passive</b>	Body plating : <b>Passivated</b>
Revêt. cont. cent. : <b>Au</b>	Inner contact : <b>Gold</b>
Partie métallique : <b>Acier INOX</b>	metallic parts : <b>Stainless steel</b>
Partie métal. élast. : <b>Cuivre au beryllium</b>	metallic resilient parts : <b>Beryllium copper</b>
Isolant : <b>Kapton</b>	Insulator : <b>Kapton</b>
Joint : <b>Silicone</b>	Gasket : <b>Silicon rubber</b>



Dimensions en mm

DOSSIER D'ETUDE	Dessiné	Vérifié	I.P.	MODIFICATIONS			
NOM	VIGNARD						
DATE	15/12/86						
VISA	<i>Rignaux</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.