RADIALL Département COAXIAL

FICHE DROITE FEMELLE

NORMALISAT

CARACTERISTIQUES

IEC

NOTICE TECHNIQUE

TECHNICAL DATA

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

PROPERTIES

BILL COANIAL TECHNICAL DAT

TITRE

20000 V CONTI ACCOUPLE

TITLE

FEMALE STRAIGHT PLUG

R331 018

	Série THT 20
ION	SPECIFICATIONS
	MIL

CECC : ________ CABLES ______ RG 8/U RG 9/U K 13 - 77 . ______ CABLES

Catégorie climatique : Climatic range Impéd. caract. 50 OHMS Nominal imp. Fréq. d'utilisat. 0-1GHZ ☐ Axiale avant Freq. range ☐ Axiale 2 sens Tenue In. cont. R.O.S. 1000 V.S.W.R. □ Rotation cont. cent. motion 10000 V CONTI SEUL ☐ Immobil. totale Tension tenue

CONSTRUCTION

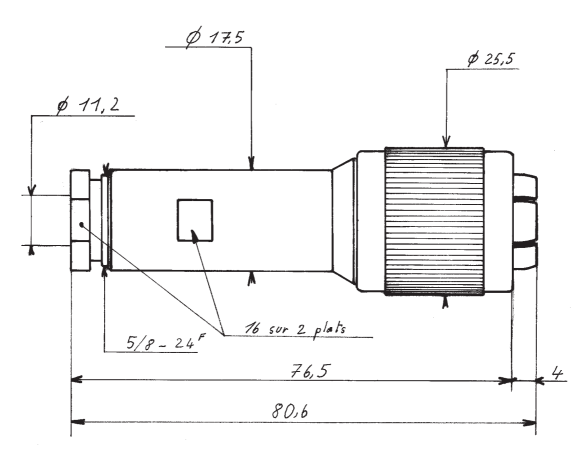
Revêtement c. masse: NICKEL

Masse plating : NICKEL

Revêtement corps : NICKEL Body plating : NICKEL
Revêt. cont. cent. : ABGENT Inner contact : SILVER

Partie métallique : LAITON | metalic parts : BRASS |
Partie métal. élast. : | metalic resilient parts : |

Isolant: PTFEInsulator: PTFEJoint: SILICONEGasket: SILICON



						Dimensions en mm
DOSSIER D'ETUDE		Dessiné	Vérifié	1.P.	MODIFICATIONS	
DETODE	NOM	BRIZARD				
	DATE	13/06/89				
	VISA	River				