



TITRE
EMB. PLAT. FIC. AR. SORT.
SOUD

TITLE
FLANGE PANEL MOUNTING
RECEPTABLE

R 155 405

Série UHF

NORMALISATION

IEC : _____
CECC : _____

SPECIFICATIONS

MIL : _____

CABLES

CABLES

CARACTERISTIQUES

Impéd. caract. : 50 Ohms : *Nominal imp.*
Fréq. d'utilisat. : 0 à 500 MHz : *Freq. range*
R.O.S. : : *V.S.W.R.*
Tension tenue : 2000 V éff : *Proof. voltage*

PROPERTIES

Catégorie climatique : - 55°/+ 155° C : *Climatic range*
Tenue :
cont. cent. :
 Axiale avant
 Axiale 2 sens
 Rotation
 Immobil. totale
In. cont. motion

CONSTRUCTION

Revêtement c. masse : _____
Revêtement corps : NICKEL
Revêt. cont. cent. : ARGENT

CONSTRUCTION

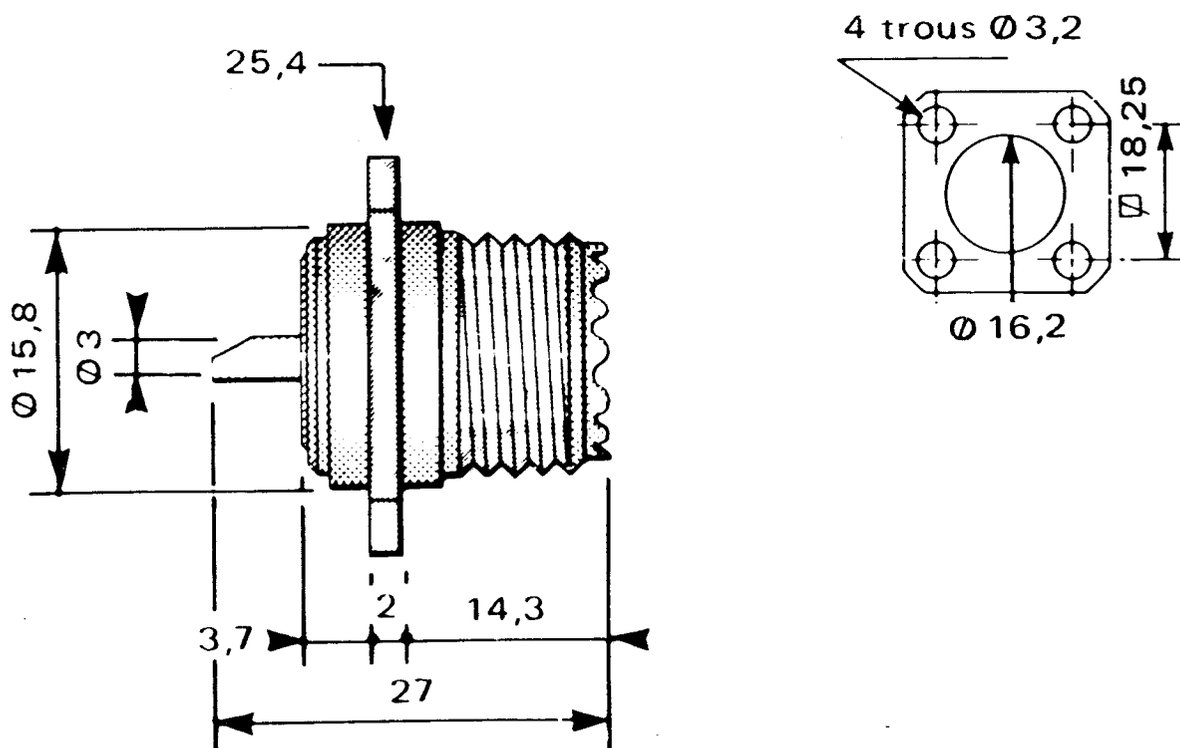
Mass plating : _____
Body plating : NICKEL
Inner contact : SILVER

Partie métallique : LAITON
Partie métal. élast. : _____

metallic parts : BRASS
metallic resilient parts : _____

Isolant : P.T.F.E
Joint : _____

Insulator : P.T.F.E
Gasket : _____



Dimensions en mm

DOSSIER D'ETUDE	NOM	Dessiné	Vérfié	I.P.	MODIFICATIONS		
		PIONCHON					
	DATE	21.5.92					
	VISA						

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