nous réservons le droit d'apporter toute modification jugée utile.

R.O.S.

Tension tenue

## NOTICE TECHNIQUE

TECHNICAL DATA

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

TITRE

Embase à écrou à fixation arrière

TITLE Bulkhead receptacle rear fixing

R	116	5	53	

Série .... SUBGLIS

NORMALISATION			SPECIFICATIONS
IEC :	MIL		
CECC :	NF		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Tenue

conf. cent.

CABLES N. A. **CABLES** 

CARACTERISTIQUES

50 S Impéd. caract. Fréq. d'utilisat.

0-4 GHz

Laiton

1000 V. eff.

Nominal imp.

Freq. range V.S.W.R. Proof, voltage Catégorie climatique : \_ 65° / + 165°C

☐ Axiale avant Axiale 2 sens □ Rotation 🛘 Immobil. totale In. cont. motion

CONSTRUCTION

Climatic range

PROPERTIES

CONSTRUCTION

Revêtement c. masse : 0r Revêtement corps : Revêt. cont. cent.

Partie métallique Partie métal, élast,

PTFE Isolant Joint

Masse plating

**Body plating** Inner contact

metalic parts metalic resilient parts

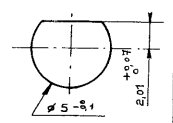
Insulator Gasket

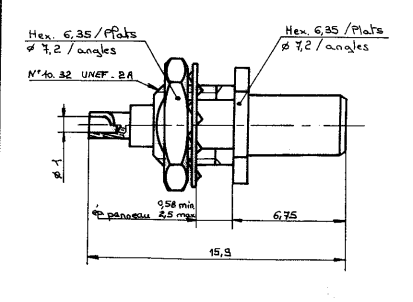
Gold

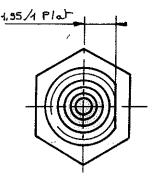
Gold Brass

PTFE

<u>Percage panneau</u>







Vue sans rondelle ni ecnu.

Dime	nsion:	s.en	mm.

DOSSIER D'ETUDE		Dessiné	Vérifié	I.P.	MODIFICATION	MODIFICATIONS		
DETODE	NOM	PERRIN.Y						
	DATE	12_01_88						
	VISA							

8105