



**RADIALL**  
Département COAXIAL

**NOTICE TECHNIQUE**  
**TECHNICAL DATA**

101, Rue Philibert Maffmann  
Zone Industrielle Ouest  
B3118 - ROSNY-SOUS-BOIS  
Téléphone : 854 80 40

TITRE  
RACCORD P.F. 2 écrous

TITLE  
ADAPTOR P.F. 2 nuts

**R 129 704 225**

Serie 1.6/5.6

**NORMALISATION**

IEC : \_\_\_\_\_  
CECC : \_\_\_\_\_

**SPECIFICATIONS**

MIL \_\_\_\_\_  
DIN A7295 46/56

**CABLES**

**CABLES**

**CARACTERISTIQUES**

Impéd. caract. : 75 Ω : Nominal imp.  
Fréq. d'utilisat. : 0-1GHz : Freq. range  
Verif. impédance : : Imped. test  
Tension tenue : 1500 V.eff. : Proof. voltage

**PROPERTIES**

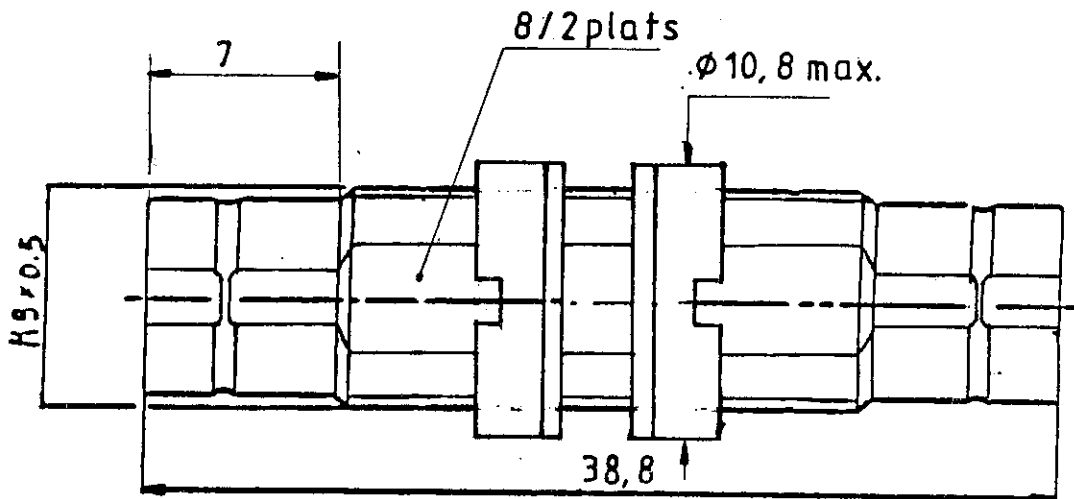
Catégorie climatique : -40/ +155 C Climatic range  
Mouvement : {  ↔  } In. cont.  
cont. cont. : {  ↻  ↻ } motion

**CONSTRUCTION**

Finition corps : Ni+Au  
Finition cont. cont. : AU  
Partie métallique : Lalton  
Partie métal. elast. : Bronze  
Isolant : PTFE  
Joint : ---

**CONSTRUCTION**

Body finish : Ni+Au  
Inner contact finish : AU  
metallic parts : BRASS  
metallic resilient parts : Bronze  
Insulator : PTFE  
Gasket : ---



Dimensions en mm

| DOSSIER D'ETUDE | NOM    | Demandé            | Véifié | MODIFICATIONS |  |  |  |
|-----------------|--------|--------------------|--------|---------------|--|--|--|
|                 |        |                    |        |               |  |  |  |
| PEW 30.0624.108 | Hüller |                    |        |               |  |  |  |
|                 | DATE   | 10.10.99           |        |               |  |  |  |
|                 | VISA   | <i>[Signature]</i> |        |               |  |  |  |

Tout réajustement le droit d'apporter toute modification jugée utile.  
 Ce renseignement est donné.  
 2119 7-786