



TITRE

FICHE DROITE A PRESSE ETOUPE
CABLE 6/75 + 93

TITLE

STRAIGHT PLUG CABLE CLAMP
CABLE 6/75 + 93

R 141012

Série BNC

NORMALISATION

| | | |
|------|--|--|
| IEC | | |
| CECC | | |

CABLES 6/75 + 93 Ω

| | | |
|-----|----------|-----|
| MIL | C 39 012 | BNG |
| NF | C 93 565 | KBN |

CABLES

CARACTERISTIQUES

| | | |
|-------------------|-------------|------------------|
| Impéd. caract. | 50 Ω | : Nominal imp. |
| Fréq. d'utilisat. | 0 - 1,5 GHz | : Freq. range |
| R.O.S. | / | : V.S.W.R. |
| Tension tenue | 1 500 V eff | : 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 : Nickel
Revêtement corps : Nickel
Revêt. cont. cent. : Or

Partie métallique : Laiton
Partie métal. élast. : Laiton

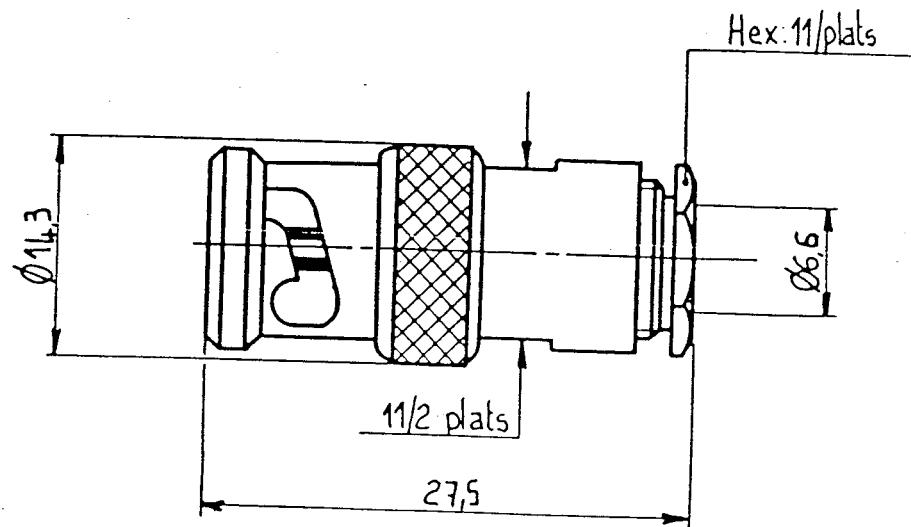
Isolant : PTFE
Joint : Silicone

Massé plating : Nickel
Body plating : Nickel
Inner contact : Gold

metallic parts : Brass
metallic resilient parts : Brass

Insulator : PTFE
Gasket : Silicone

CONSTRUCTION



Dimensions en mm

| DOSSIER D'ETUDE | Dessiné | Vérifié | I.P. | MODIFICATIONS | | | |
|--------------------|---------|---------|------|---------------|--------|---------|-------|
| | | | | NOM | PICTON | PIECES | DUPUY |
| | | | | DATE | 1-6-83 | 85-8-83 | 2h-00 |
| 1 / 1 | VISA | | | | | | |

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

Radiall:

[R141012000W](#) [R141082000W](#)