
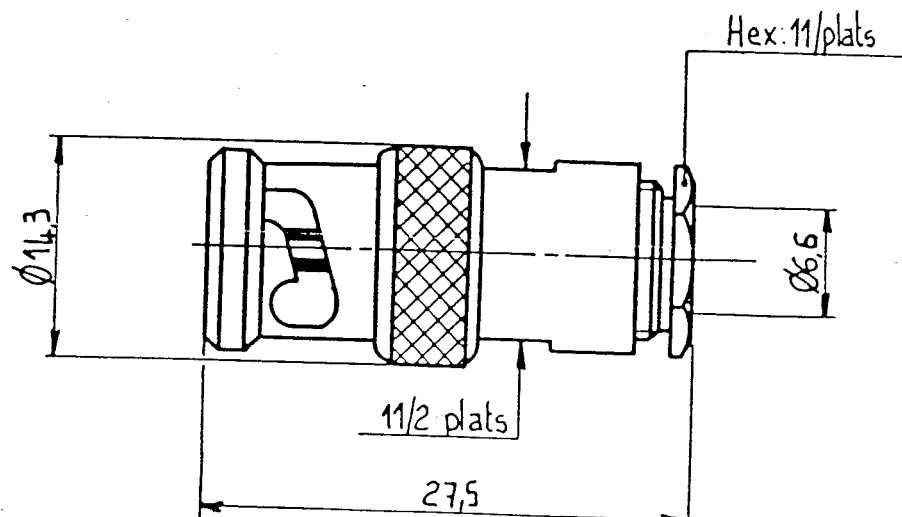


Ces renseignements
titre indicatif. Dans le but constant d'améliorer
ous nous réservons le droit d'apporter toute modifi
jugée utile.

 RADIAL Département COAXIAL		NOTICE TECHNIQUE TECHNICAL DATA			101. Rue Philibert Hoffmann Zone Industrielle Ouest 93116 - ROSNY-SOUS-BOIS Téléphone : 854-80-40		
TITRE FICHE DROITE A PRESSE ETOUPE CABLE 6/75 + 93				TITLE STRAIGHT PLUG CABLE CLAMP CABLE 6/75 + 93		R 141012 Série <u>BNC</u>	
NORMALISATION IEC : CECC :				SPECIFICATIONS MIL C 39 012 BNG NF C 93 565 KBN			
CABLES 6/75 + 93 Ω				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. : <ul style="list-style-type: none"><input checked="" type="checkbox"/> Axiale avant<input type="checkbox"/> Axiale 2 sens<input type="checkbox"/> Rotation<input type="checkbox"/> 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				CONSTRUCTION Masse plating : Nickel Body plating : Nickel Inner contact : Gold metallic parts : Brass metallic resilient parts : Brass Insulator : PTFE Gasket : Silicone			
							
Dimensions en mm							
DOSSIER D'ETUDE		Dessiné	Vérifié	I.P.	MODIFICATIONS		
		NOM	DATE	VISA			
1 / 1		PICOT	1-6-83	85-8-83			

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

Radial:

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