

とくひ X

• .	RADIALL Département COAXIAL ETUDES	MONTAGE SUR CABLE CONNECTEUR TNCP	R 143 295 700
エルー デアバッチ mmuniqué à des tiers sens extorheation écrite	 Monter la gaine thermo Monter la ferrule Monter le bouchon arrière Dénuder le câble A-FILOTEX-8- A-FILECA_10 B-FILOTEX22- B-FILECA_24 NOTA : Pour le câble FILECA 1703/93 enlever les rubans 	gaine thermo ferrule bouc	hon arrière
Ste RADIALL, II – ne peut être reproduit, ni con	 Monter le manchon Passer le bouchon sur la tresse Sertir la ferrule <u>OUTILLAGE</u> : Pince M 22520/5-01 (pince R 282 293) mâchoires M 22520/5-05 (mâchoires R 282246) Hex. :(A)5,41 - Lg 8,26 	ferrule bouchon	manchon
Ce document et la propriété de la S	 Araser le diélectrique au droit du manchon avec un scalpel. Monter le téflon en butée sur le manchon 		hon téflon g
- 7904	 Monter le contact en butée sur le téflon Sertir le contact OUTILLAGE : Pince M 22520/1-01 Règlage 7 (pince R 282 291) positionneur M 22520/1-13 (positionneur M 22520/1-13 (positionneur R 282997) tourelle rouge Monter l'isolant avant Monter l'ensemble dans le connecteur et visser le bouchon Couple de serrage recom- mandé : 170 N cm OUTILLAGE : Clés : 8 et 10 sur plats Retreindre la gaine thermo entre 135 et 250° à l'arrière du corps 	gaine thermo	contact
2118			2/2

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

Radiall: R143295700