



Identification par la référence
sur le corps du contact taille 5 ou
taille 9

Q.T.	Q.T.	Q.T.	Q.T.	Q.T.	DESCRIPTION	REFERENCE	REP
1	*	*	*	*	CONTACT COAX "MINIATURE"	134393.1	2
1	1	*	*	*	FERRULE	133959.3	3
1	*	*	1	1	FERRULE	133959.1	3
1	1	1	1	1	CONTACT COAX "MINIATURE"	133969.1	2
1	1	*	1	*	CONTACT COAX FEMELLE T5	133967.1	1
1	*	1	*	1	CONTACT COAX FEMELLE T9	133964.1	1
133953.5	133953.4	133953.3	133953.2	133953.1			

Emballage: Les composants sont disposés dans
des sacs plastiques "AMP" ou sous "blister"
3 alvéoles dans un tube translucide.

- NOTES: 1. Contacts références 133953.1 & 133953.2 pour
utilisation avec câble FILECA F2709/9 ©
Instruction de sertissage IS n° 15916 para. 2
Dutil insertion/extraction P/W 91074.1
2. Contacts références 133953.3 & 133953.4 pour
utilisation avec câbles FILECA F2709/3
Instruction de sertissage IS n° 15916 para. 2
Dutil insertion/extraction P/W 91074.1
3. Contacts références 133953.3 & 133953.4 pour
utilisation avec câble FILOTEX Etude 46123
Instruction de sertissage IS n° 15916 para. 3
Dutil insertion/extraction P/W 91074.1
- ④ 4. Contacts références 133953.3 & 133953.4 pour
utilisation avec câble FILECA F2709/13.CA
Instruction de sertissage IS n° 15916 para. 2
Dutil insertion/extraction P/W: 31074.1
5. Contacts références 133953.5 par utilisation
avec câble FILECA 2E 22.07 BLANC + BRES
Mise en OEUVRE: voir Spec AMP 114-15016
Dutil Insertion/Extraction P/W: 31074.1

MASSÉ DES CONTACTS: 4.6 grs

94	DESSIN CLIENT UNIFORMEMENT POUR REFERENCES
BSP 22.10.84	AMP DE FRANCE 15301 PONTAISE
E ACOYTE - 5	*
D AJOUTE CABLE F 2709.13 CA 05.86	*
C SUPPRIME CABLE LEE. ASP 09.85	*
B REDESSEINE ASMT.3.1 AMP 10.84	*
A AJOUTE MASSE AMP 09.81	*

F B C.133953 E

CONTACT COAX FEMELLE T5&9