AMP

CONNECTEUR M.T.I.S POUR L'ELECTRONIQUE AUTOMOBILE

107-15057 07 Nov 06 Rév. G

1. BUT

Cette spécification définit les matériels et les méthodes de conditionnement des connecteurs MTIS pour l'électronique automobile.

2. RÉFÉRENCES DES CONNECTEURS CONDITIONNÉS

Références	Nbre de voies	Qté par carton	Qté calage
142099-X	15	500	1
142101-X	15	500	1
142701-X	5	500	2
142702-X	7	2000	2
142703-X	9	500	1
142704-X	11	500	1

Tableau 1

3. MATÉRIEL NÉCESSAIRE

- Carton A15 réf. 973058-2
- Calage bulles réf. 136904-1
- Étiquette suivant spécification 107-15264
- Ruban adhésif suivant spécification 107-15230

4. CONDITIONNEMENT

- 1. Dans le fond du carton A15 réf. 973058-2, placer un calage bulles plié en 2 réf. 136904-1.
- 2. Déposer en vrac la quantité de connecteurs
- 3. Caler les connecteurs à l'aide de calage bulles (voir tableau 1)
- 4. Fermer la boîte

5. QUALITÉ

Pas de points qualité particuliers.

6. EMBALLAGE

Suivant spécification 107-15230.

7. ÉTIQUETAGE

Suivant spécification 107-15264.

8. PALETTISATION

Suivant spécification 107-15219.

9. CONDITIONS PARTICULIÈRES

Aucune.

Rédigé par : B. RAMELET Date : Octob	ore 1988 Approuvé par : C. FRUCHARD	Date : Octobre 1989
--------------------------------------	-------------------------------------	---------------------