Recommandations générales d'utilisation EMBASES 18 VOIES MQS COUDEES AVEC PIONS DE BOUTEROLLAGE

Notice Technique 411-15576

1. INTRODUCTION

L'embase 18 voies MQS coudée a été spécialement conçue pour être utilisée dans les automobiles. Elle est soudée et solidarisée sur carte imprimée par les pions de bouterollage.

Accouplée avec le connecteur 18 voies MQS, ils servent d'élément de liaison de carte à fil.

2. RÉFÉRENCE

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	SPÉCIFICATIONS PRODUIT
Embase 18 Voies MQS coudée avec pions de bouterollage chargée 18 contacts	185680-x 1379731-x	108-15151
Embase 18 Voies MQS coudée chargée 9 contacts	1801065-x	

2.1. Conformité aux interfaces

- 208-15521 côté accouplement connecteur.
- 208-15531 côté carte imprimée.

3. RECOMMANDATIONS DE MONTAGE

3.1. Présenter l'embase :

- contacts côté à souder face à la carte imprimée.
- interface vers l'extérieur.
- vérifier la bonne adaptation des contacts / pions.
- 3.2. Insérer simultanément les 18 contacts et les pions par un mouvement perpendiculaire à la carte imprimée.
- 3.3. Ecraser à chaud les pions de bouterollage (le système devient indémontable).
- 3.4. Souder les contacts selon les préconisations de soudabilité (NFA 89-400, novembre 1991, classe 2 mini).