

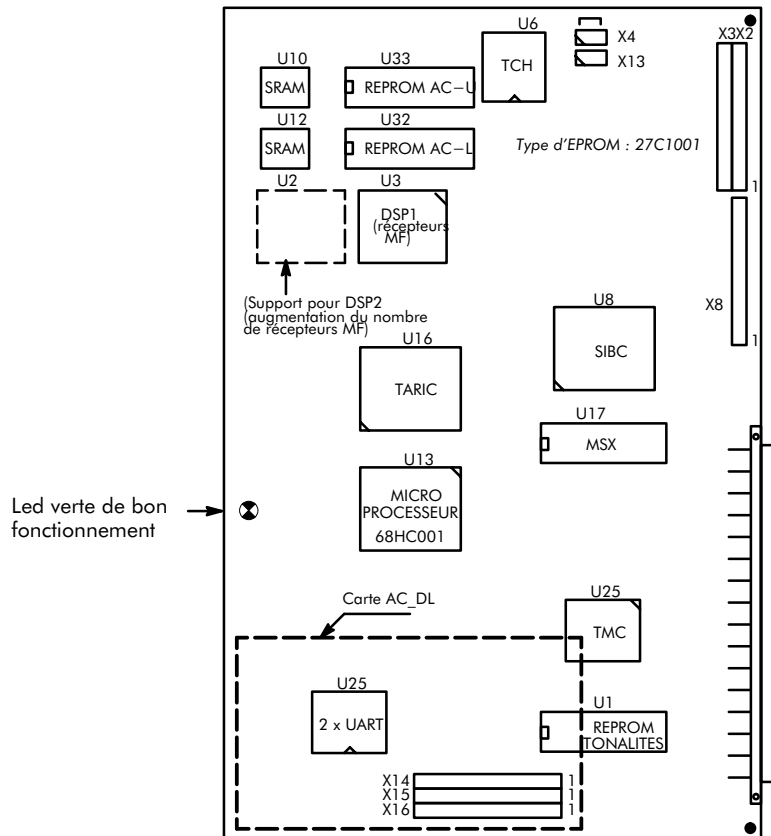
Carte AC *

Fiche
4

* Selon pays

La carte AC, AC-1 ou AC-2 est une des cartes de l'Unité de Commande (U.C.) ; elle assure la gestion des cartes analogiques.

CARTE AC



- X2, X3** : connecteurs 18 points d'enchâssage d'une carte Messages et Musique.
- X4** : connecteur de définition de la synchronisation (cavalier équipé en sortie d'usine : synchronisation sur l'horloge externe)
- X13** : connecteur de test réservé au constructeur.
- X8** : connecteurs 18 points réservés pour usage ultérieur.
- X14, X15, X16** : connecteurs 18 d'enchâssage de la carte AC_DL

CARTE AC-DL

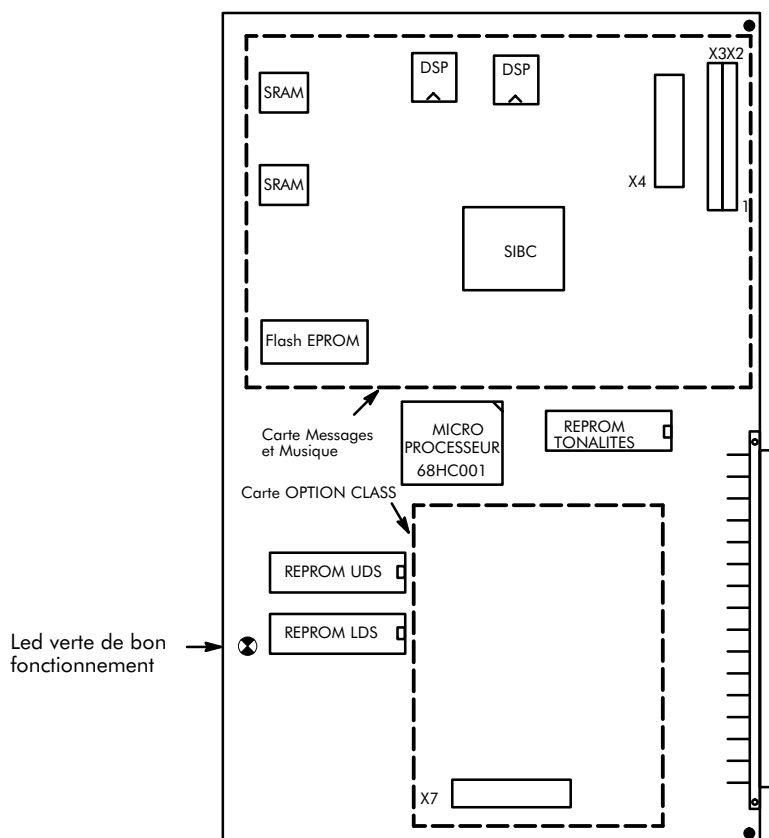
Cette carte fille contient 512 koctets de Flash Eprom nécessaires à la fonction de téléchargement.

CARTES AC_1 ET AC_2

Les cartes AC_1 et AC_2 permettent l'implantation d'une carte fille OPTION CLASS.

La carte AC_1 ne permet pas le téléchargement du logiciel ; elle fonctionne uniquement avec le logiciel en Reproms.

La carte AC_2 permet le téléchargement du logiciel sans carte fille (AC_DL sur les anciennes cartes AC). Le logiciel Eprom est remplacé par des Eproms de boot.



- X2, X3** : connecteurs 18 points d'enchâssement d'une carte Messages et Musique M32, M32E, MM32E ou MM32P.
- X4** : connecteur 80 points d'enchâssement d'une carte Messages et Musique M32-1, M32E-1, MM32E-1 ou MM32P-1.
- X7** : connecteur 60 points d'enchâssement d'une carte OPTION CLASS

CARTE OPTION CLASS

Le processeur de cette carte prépare les informations à envoyer vers les postes CLASS et agit comme un modem pour l'envoi des données aux postes.