

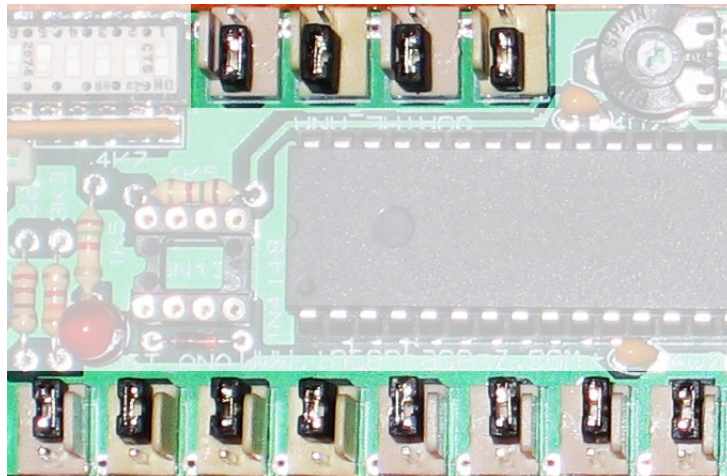
Les jumps / cavaliers sur les cartes pour capteurs analogiques

LES ENTREES CAPTEURS NON UTILISEES DOIVENT ETRE MUNIES D'UN BOUCHON (entrée analogique signal reliée à la broche voisine 5V conformément à la photo ci-contre) pour éviter la transmission d'informations parasites.

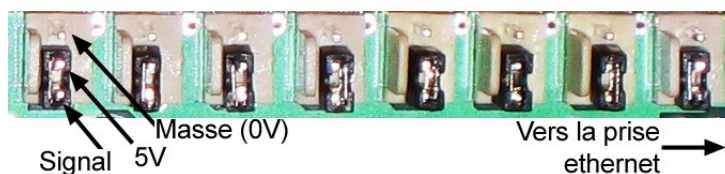
ATTENTION : une erreur de positionnement du jump provoque un court-circuit sur la carte et empêche complètement la carte de fonctionner (avec risques de destruction).

Sur les cartes 8 Analogiques OSC et 4/8/12 Analogiques Midi le bouchon est toujours sur les deux picots le plus vers l'intérieur de la carte et **NON** le plus près du bord.

Position du bouchon en absence de capteur: entre les positions signal / 5V, vers l'intérieur de la carte.



Côté bord de la carte



Côté intérieur de la carte