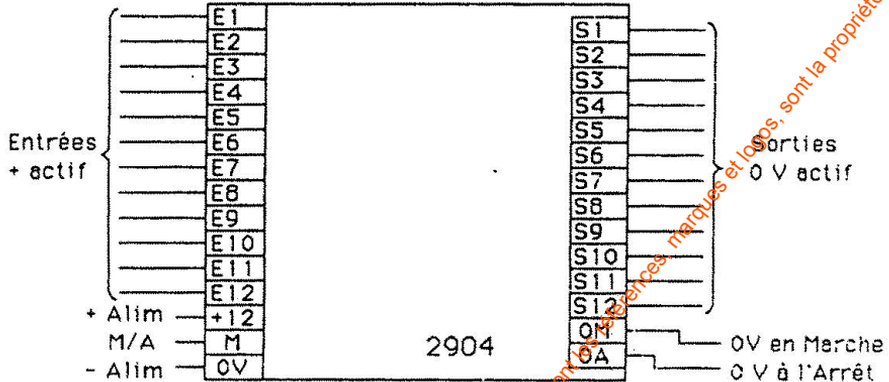


INTERFACE 2S04

RACCORDEMENTS :



ENTRÉES :

+ Alim et - Alim sont les bornes d'alimentation 12 V de la carte 2904.

E1 à E12 sont les entrées pilotant respectivement les sorties S1 à S12. Ces entrées sont actives à +12V et sont inversées en sortie.

M/A est l'entrée permettant d'inhiber le fonctionnement des entrées E1 à E8 :

- un 0V sur l'entrée M/A valide les sorties S1 à S8 en fonction des entrées E1 à E8.

- un + 12V sur l'entrée M/A bloque les sorties S1 à S8 en circuit ouvert (pas de sortie) quel que soit l'état des entrées E1 à E8.

SORTIES :

S1 à S12 : sorties à 0V lorsque l'entrée E correspondante est à +12V si la sortie est valide. Les sorties sont en circuit ouvert si elles sont bloquées (S1 à S8 par M/A) ou si l'entrée E correspondante est à 0V.

0M : sortie à 0V si M/A est à +12V et circuit ouvert si M/A est à 0V.

0A : sortie à 0V si M/A est à 0V et circuit ouvert si M/A est à +12V.