

Fig. 12.

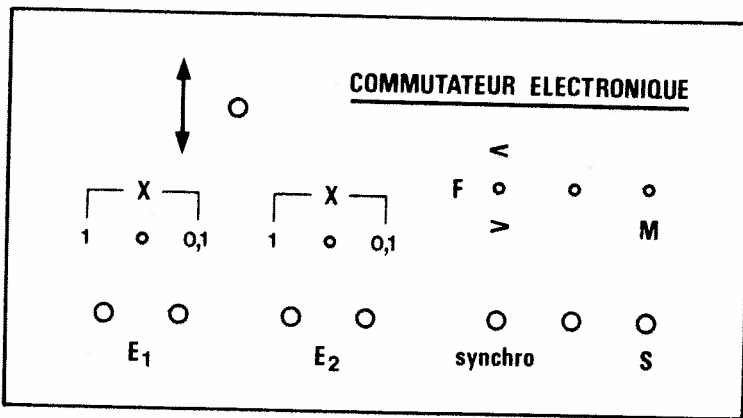


Fig. 16.

borne de masse, et le fil central à la borne active.

Ensuite, on fixera tous les fils qui arrivent au circuit principal, à l'exception pour l'instant, des coaxiaux de sortie de atténuateurs : arrivée du secteur, fils de liaison vers l'interrupteur « marche arrêt », fils de sortie et de synchro, liaison vers la diode électroluminescente, trois fils pour le commutateur K<sub>1</sub>, raccordement au potentiomètre de séparation des traces.

Alors seulement, et avant l'installation dans le coffret, on soudera les câbles blindés qui sortent des atténuateurs, sur le circuit imprimé principal : l'ensemble