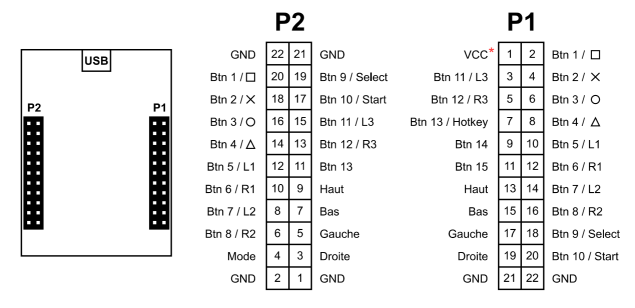


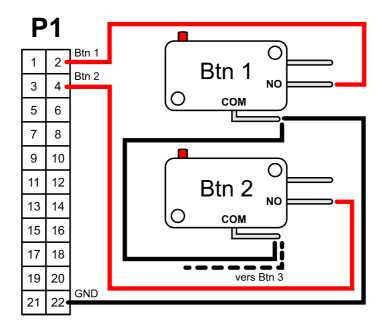
Schéma de câblage interface deux joueurs



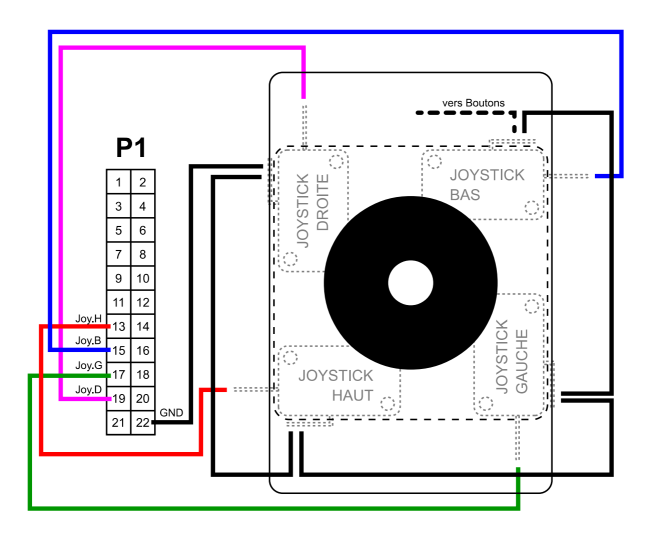
P1 = Joueur 1 / **P2** = Joueur 2

 \triangle * VCC = 5V : Ne pas brancher de cable dessus

Schéma de câblage des boutons 1 et 2 du joueur 1



Si votre micro-switch dispose d'une troisième cosse, ne rien brancher dessus.

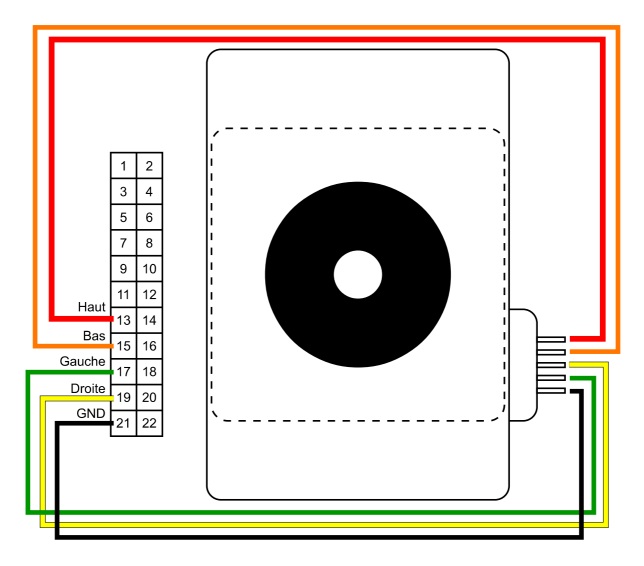


(vue de dessus)

Si votre micro-switch dispose d'une troisième cosse, ne rien brancher dessus.

Schéma de câblage d'un joystick avec connecteur cinq points (joueur 1)

Nécessite l'utilisation d'un câble avec connecteur 5 points et connecteurs dupont pour chaque joystick.



(vue de dessus)

Correspondance des couleurs du câble 5 points :

Rouge: Haut

Orange: Bas

Le fil rouge (haut) est à connecter sur le pin 13.

Le fil orange (bas) est à connecter sur le pin 15.

Le fil jaune (droite) est à connecter sur le pin 19.

Vert: Gauche

Le fil vert (gauche) est à connecter sur le pin 17.

Noir : Masse commune Le fil noir (masse commune) est à connecter sur le pin 21.