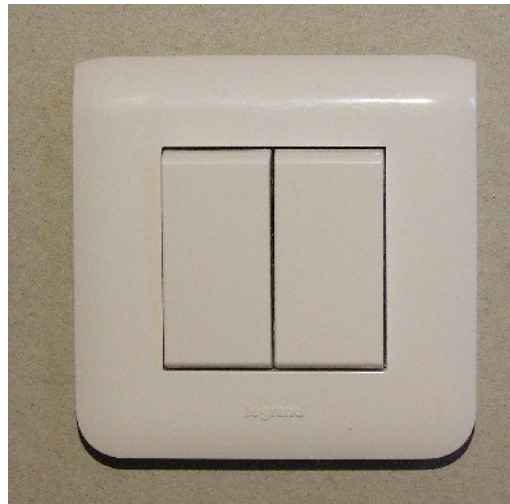


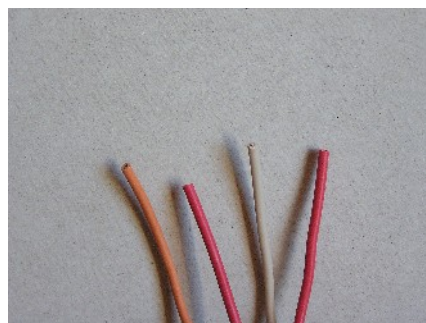


Câblage d'un interrupteur double



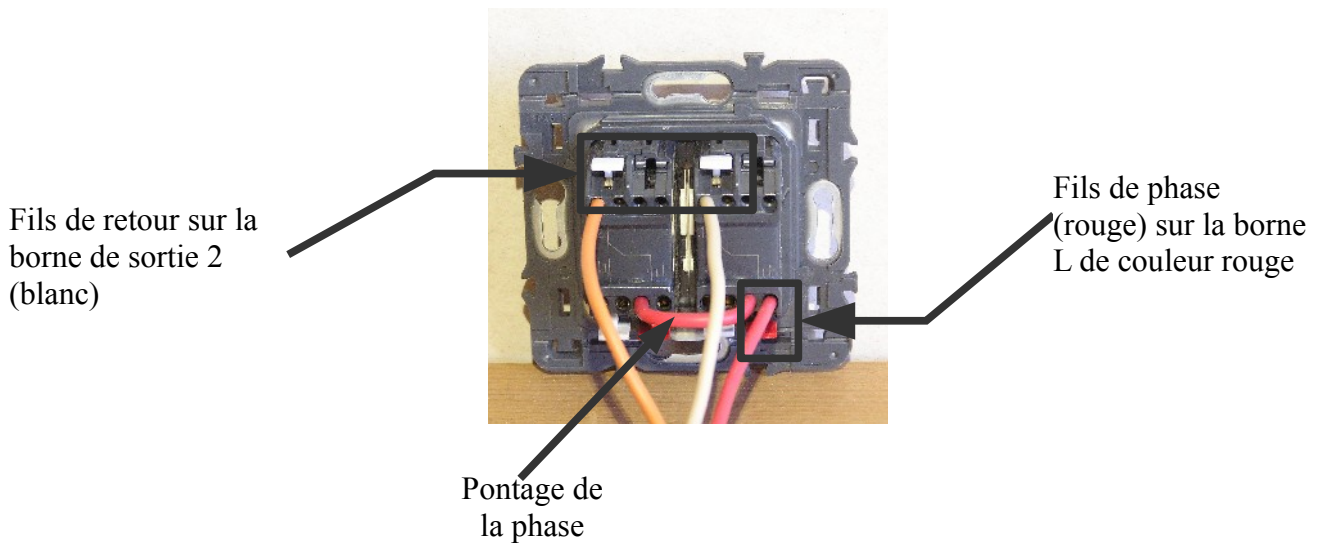
Câblage :

Il y a 3 fils qui arrivent dans une boîte encastrée lorsque les interrupteurs sont sur le même circuit (fils de phase commun) et 4 fils lorsqu'ils sont sur deux circuits différents (une phase par interrupteur).





Il faut connecter le ou les fils de phase(s) (en général de couleur rouge) sur les bornes d'entrée de l'interrupteur (borne L ou de couleur unique), et les fils de retour (d'une couleur différente de bleu et vert-jaune) sur une des deux bornes de sortie des interrupteurs (bornes 1 et 2 ou de même couleur) pour alimenter la lampe.



Vous pouvez maintenant fixer votre interrupteur dans son logement (voir le tutoriel « Pose d'un élément »).