

Méthode et outils pour décrire le fonctionnement d'un objet

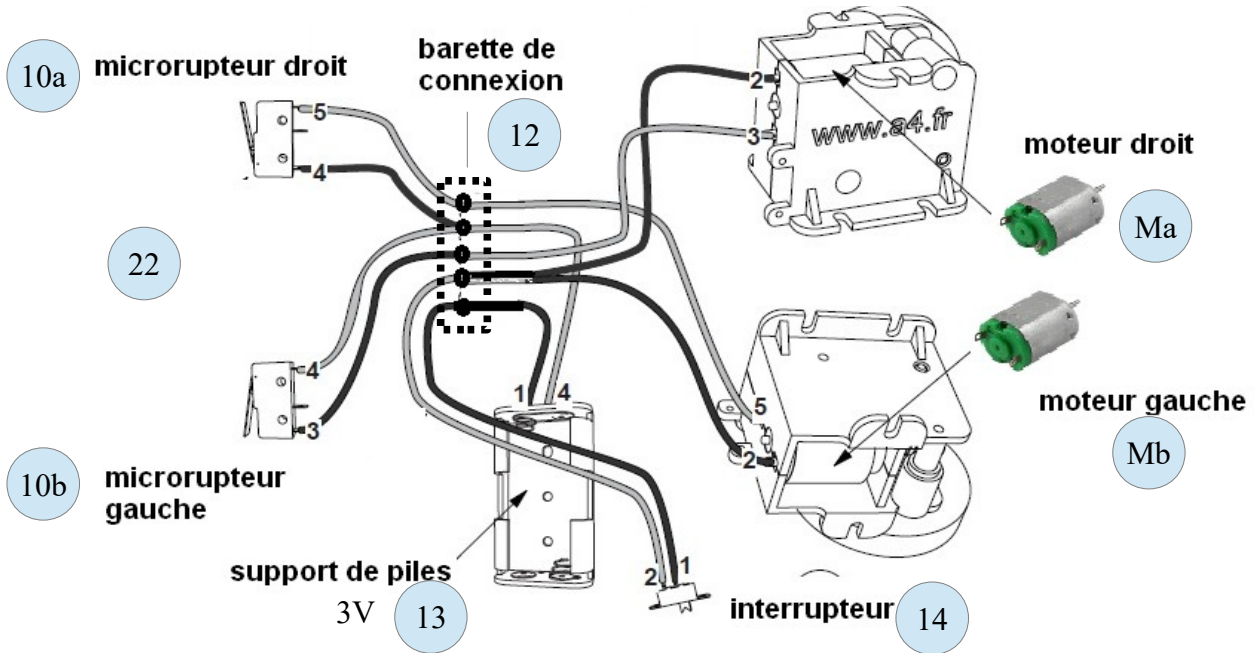
Application au robot moustache



Cl	nom	prénom
----	-----	--------

Dans cette partie, vous décrierez le montage électrique du robot moustache à l'aide de la symbolisation.

I) Document : dessin du montage électrique du robot moustache



II Document : La nomenclature

22	05	Fils de câblage 100 mm	Fil souple - 2 conducteurs - Longueur 100 mm
13	01	Support de piles	Pour 2 piles 1,5 V type LR6 - Sorties par fils
14	01	Interrupteur	Unipolaire - Type Micro-inverseur à glissière
10	02	Micro-rupteurs	A ouverture (normalement fermés)
Ma Mb	02	Moteurs	1,5V à 4,5 V - Diamètre 21 - Axe de sortie diamètre 2
12	01	Barrette de connexions	Permet de relier des fils électriques (5 connexions)
rep	Nbre	désignation	Caractéristiques

III schéma électrique incomplet : votre travail : le compléter

