

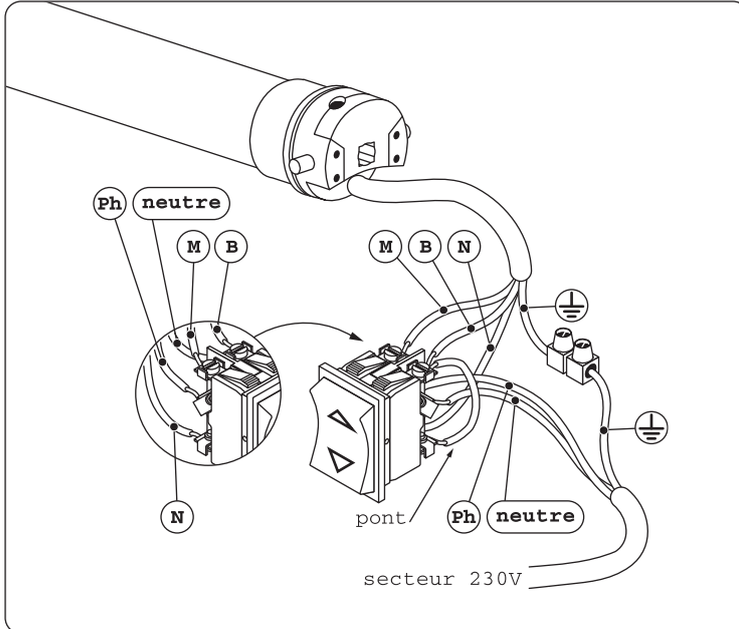
- Basculeur bipolaire stable **réf. 2001460**
- Basculeur bipolaire instable **réf. 2001459**

- Bipolar stable switch **ref. 2001460**
- Bipolar unstable switch **ref. 2001461**

⚠ Ces basculeurs sont destinés exclusivement aux moteurs T3.5, T5 et T6

⚠ These switches are intended only for T3.5, T5 and T6 motors

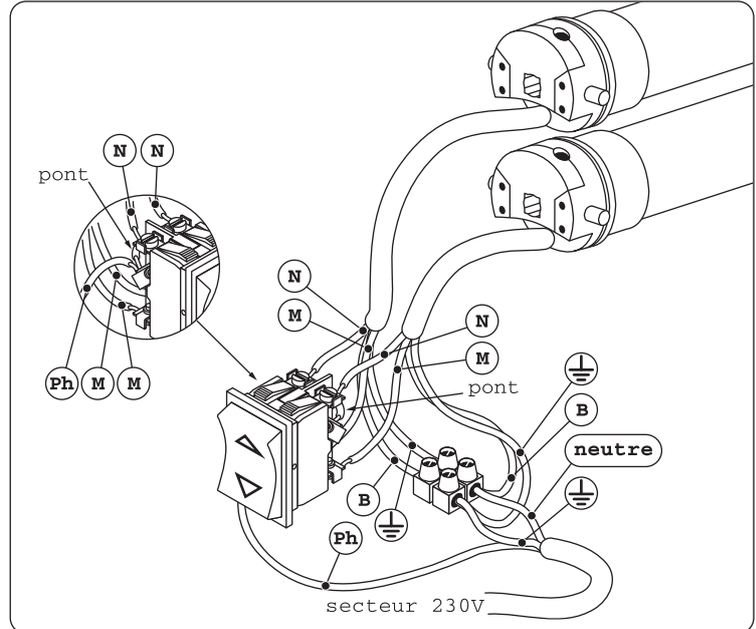
1 Câblage d'un moteur - Wiring a motor



- Tension d'utilisation : **230V - 60 Hz.**
- intensité : **5A** (moteur).

⚠ Il est interdit de connecter 2 moteurs sur le même basculeur.

2 Câblage de 2 moteur - Wiring 2 motors

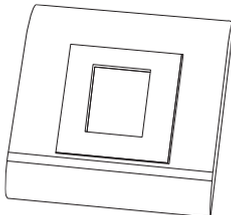


- Operating voltage : **230V - 60 Hz.**
- Current : **5A** (motor).

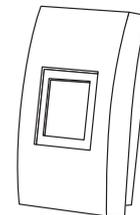
⚠ Connecting 2 operators on the same switch is forbidden.

- **B** : bleu / blue
- **M** : marron / brown
- **N** : noir / black
- **Ph** : phase
- **Neutre** : neutre / neutral
- : terre / ground

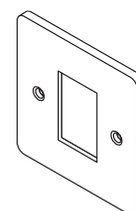
1 Habillages pour le basculeur APEM



- plastron Mosaïc 45, blanc : **réf. 9600358**
- plastron Mosaïc 45, blanc, liseret bleu : **réf. 9600359**
- plastron Mosaïc 45, blanc, liseret rouge : **réf. 9600360**
- plastron Mosaïc 45, blanc, liseret jaune : **réf. 9600361**
- plastron Mosaïc 45, blanc, liseret vert : **réf. 9600362**
- plastron Mosaïc 45, blanc, liseret gris : **réf. 9600363**
- plaque à vis : **réf. 9600966**
- boîte encastrément : **réf. 9604500**
- boîte pour cloison sèche : **réf. 9604512**
- boîte applique : **réf. 9604503**
- plaque à griffes : **réf. 9600967**
- boîte encastrément : **réf. 9604514**
- boîte pour cloison sèche : **réf. 9604513**



- boîtier PM2 seul : **réf. 9600973**



- plastron 80 x 80, blanc : **réf. 9600965**
- boîte d'encastrément : **réf. 9604500**
- boîte pour cloison sèche : **réf. 9604512**
- boîte applique : **réf. 9604503**