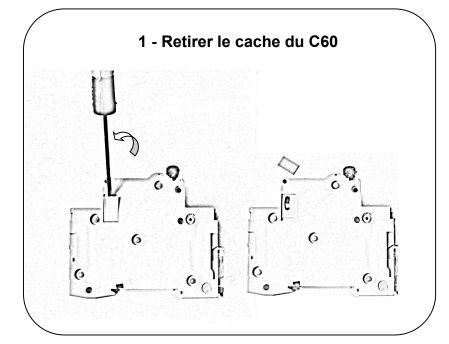


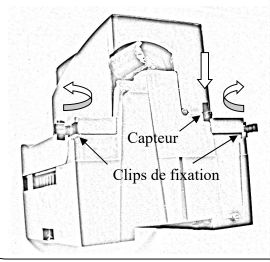
Rmodul

Réenclencheur de disjoncteur modulaire

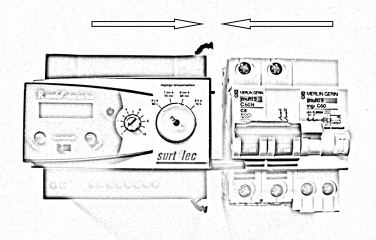
Notice d'installation



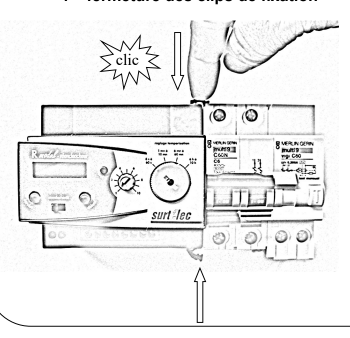




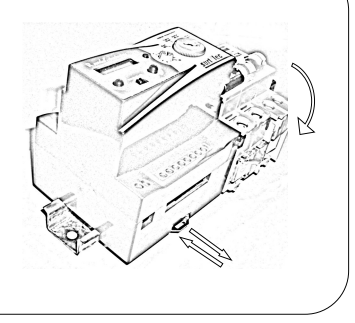
3 – Assemblage avec le disjoncteur en position enclenché



4 - fermeture des clips de fixation

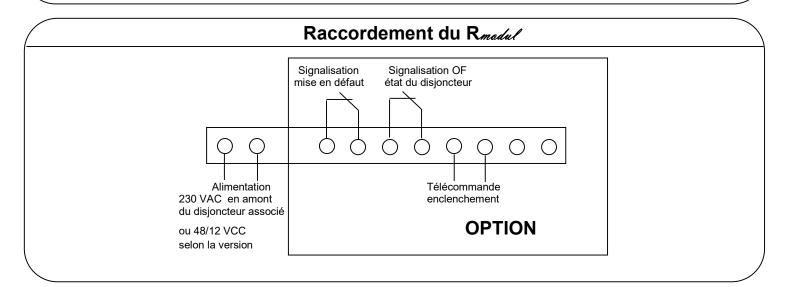


5 - fixation sur le rail

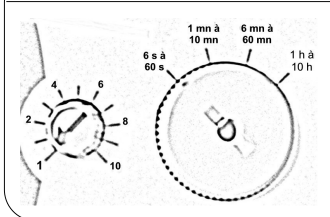


Fonctionnement

- En cas de disjonction due à un défaut franc irréversible (court circuit ou défaut d'isolement), un seul essai de réenclenchement est effectué
- Dans les autres cas (surtension, surcharge, défaut transitoire), trois essais sont réalisés avant la mise en défaut de l'appareil.
- Ce cycle est réinitialisé après 5 mn sans disjonction
- Le Rmodul fonctionne avec un disjoncteur C60 Merlin Gérin bi ou tetrapolaire (selon le modèle)



Réglage de la Temporisation (option)



- 1 Sélectionner sur le commutateur la plage de Temporisation désirée
- 2 Régler le potentiomètre en multipliant le temps du début de la plage par le nombre indiqué

Mise en marche et Test

- (1) Glisser l'interrupteur Marche / arrêt vers la gauche
- ② Le voyant vert s'allume et le bras moteur se repositionne contre la butée.
- 3 Faire sauter le disjoncteur, le **R**madul le réarme (après la durée de la temporisation réglée)
- Tester la mise en défaut en gardant la touche «Test» du Différentiel enfoncée (1 réenclenchement) ou en effectuant quatre disjonctions successives, le voyant défaut se met à clignoter.