



- Indications LED:**
- (A) 6 x 2 pour les sorties
 - (B) 2 pour l'alimentation des sorties
 - (C) 8 pour les différents modes
 - (D) 1 pour le Nikobus
 - (E) 1 pour l'activation de l'alimentation du module volets
 - (F) 2 pour entrées externes 230V
- (G) Touche de programmation:** à enclencher par tournevis
- (H) Touche de sélection des sorties:** pour le choix des sorties 1 à 6
- (I) Touche de sélection du mode:** pour le choix des modes 1 à 7
- (J) Temporisateur à molette:** pour régler les temps
- (K) Mémoire imperdable EEPROM**
- (L) Raccordement du câble-bus**
- (M) Entrées externes 230V avec fonctions logiques**
- (N) Touche de sélection SET:** pour choisir le sorties externes A et/ou B
- Signal acoustique:** signaux courts: mode programmation
 signaux longs: reconnaissance du capteur
 signaux courts doubles: effacer

**APPAREILS
comme volets,
marquises...**

**SENSEURS
soleil - vent - pluie**

**BOUTONS-POUSOIRS Nikobus
et INTERFACES**

