



## DESCRIPTIF DU PRODUIT

CODE

**RÉCEPTEUR MODULAIRE SOUS COFFRET (12/24Vac-dc)**

Cette unité peut accueillir jusqu'à quatre modules de canal interchangeables MCCMORPHM1, programmables sur mode impulsif, "ON/OFF" ou "temporisé". Un relais inséré.  
Possibilité de mémoriser jusqu'à 1000 codes.

**RCQ504NC1****RCQ508NC1**

Boîtier pour l'extérieur en ABS - IP55.  
Dimensions d'encombrement 148 x 118 x 40.

**RÉCEPTEUR MODULAIRE SOUS COFFRET AVEC AFFICHEUR (12/24Vac-dc)**

Cette unité peut accueillir jusqu'à quatre modules de canal interchangeables MCCMORPHM1, programmables sur mode impulsif, "ON/OFF" ou "temporisé". Un relais inséré.  
Possibilité de mémoriser jusqu'à 1000 codes.

**RCQ504ND1****RCQ508ND1**

Boîtier pour l'extérieur en ABS - IP55.  
Dimensions d'encombrement 148 x 118 x 40.

**MINI RÉCEPTEUR 1 CANAL (230Vac)**

Récepteur avec 1 relais de puissance fixe (maxi. 3A, 230V), programmable sur mode impulsif, "ON/OFF" ou "temporisé".  
Possibilité de mémoriser jusqu'à 1000 codes.

**RVQ504C1****RVQ508C1**

Coffret IP20 pour montage interne.  
Dimensions d'encombrement 106 x 36 x 21.

**RÉCEPTEUR SOUS COFFRET (230Vac)**

Récepteur avec 4 relais de puissance fixes (maxi. 5A, 230V), programmables sur mode impulsif, "ON/OFF" ou "temporisé".  
Possibilité de mémoriser jusqu'à 1000 codes.

**RVQ504C4****RVQ508C4**

Boîtier pour l'extérieur en ABS - IP55.  
Dimensions d'encombrement 148 x 118 x 40.

**MINI RÉCEPTEUR 1 CANAL (12/24Vac-dc)**

Circuit électronique avec connexion sur bornier à 7 voies. Canaux configurables en ON/OFF ou impulsifs.  
Possibilité de mémoriser jusqu'à 1000 codes.

**RQM504C1****RQM508C1**

Coffret IP20 pour montage interne.  
Dimensions d'encombrement 89 x 48 x 22.

**MINI RÉCEPTEUR 2 CANAUX (12/24Vac-dc)**

Circuit électronique avec connexion sur bornier à 10 voies. Canaux configurables en ON/OFF ou impulsifs.  
Possibilité de mémoriser jusqu'à 1000 codes.

**RQM504C2****RQM508C2**

Coffret IP20 pour montage interne.  
Dimensions d'encombrement 95 x 75 x 25.

**RÉCEPTEUR À CARTE 2 CANAUX (24Vac-dc)**

Carte à embrocher pour appareils prédisposés. Canaux configurables en ON/OFF ou impulsifs.  
Possibilité de mémoriser jusqu'à 1000 codes.

**RSQ504C2****RSQ508C2**

Dimensions d'encombrement 70 x 52 x 20.



## DESCRIPTIF DU PRODUIT

CODE

**RÉCEPTEUR À CARTE 2 CANAUX (5Vdc)**

Carte à embrocher pour appareils prédisposés. Canaux impulsifs.  
Possibilité de mémoriser jusqu'à 1000 codes.

**RSQ5040C2****RSQ5080C2**

Dimensions d'encombrement 48 x 35 x 10.

**RADIOPROGRAMMATEUR POUR STORES BANNES ET VOILETS ROULANTS (230V-1000W)**

Logique de contrôle pour un moteur monophasé avec récepteur intégré et programmation des temps de travail. Cet radioprogrammateur trouve sa meilleure application dans la commande de moteurs tubulaires pour stores bannes et volets roulants automatisés. Entrées pour un touche d'ouverture et fermeture filaire. Mode homme mort en ouverture/fermeture ou seulement en fermeture.

**RPQ504T10****RPQ508T10**

Coffret IP20 pour montage interne.  
Dimensions d'encombrement 106 x 36 x 21.

**RADIOPROGRAMMATEUR POUR GRILLES ET RIDEAUX (230V-600W)**

Logique de contrôle pour un moteur monophasé avec récepteur intégré. Permet d'alimenter un couple de cellules photoélectriques Cardin et de mémoriser jusqu'à 1000 émetteurs.

**RPQ504****RPQ508**

Boîtier pour l'extérieur en ABS - IP55.  
Dimensions d'encombrement 139 x 115 x 44.

**RADIOPROGRAMMATEUR ON/OFF + TEMPORISATEUR (2000W)**

Spécialement conçu pour la commande à distance d'éclairages externes (de jardin) et internes, ainsi que la commande à distance de prises de courant. Une fois que l'appareil a été branché à une cellule crépusculaire peut empêcher l'allumage du système d'éclairage pendant les heures diurnes. Possibilité de mémoriser jusqu'à 1000 codes. Réglage temporisateur digital: de 1 min. à 23h 59.

**RPQ504IT0****RPQ508IT0**

Boîtier pour l'extérieur en ABS - IP55.  
Dimensions d'encombrement 139 x 115 x 44.

**RADIOPROGRAMMATEUR POUR STORES BANNES ET VOILETS ROULANTS (400W)**

Ce radioprogrammateur permet la commande à distance d'un moteur monophasé, et trouve sa meilleure application dans la commande de volets roulants automatisés. L'appareil est prédisposé pour le branchement de l'anémomètre (voir DISPOSITIFS DE COMMANDE ET SÉCURITÉ).

**RPQ504RNA0****RPQ508RNA0**

Boîtier pour montage interne IP43.  
Alimentation 230Vac.  
Dimensions d'encombrement 120 x 85 x 20

