



TO.GO



ÉLECTRONIQUE COMMANDE & CONTRÔLE ÉMETTEUR CODE PROGRAMMABLE

2 et 4 canaux



- Émetteur à code programmable disponible en version à 2 ou 4 canaux avec codage par dip-switches ou à apprentissage automatique
- Fréquence de fonctionnement 433,92 MHz



TO.GO2WP

9863067

Émetteur 2 canaux, codage dip-switches.



TO.GO4WP

9863068

Émetteur 4 canaux, codage dip-switches.



TO.GO2WK

9863167

Émetteur clonable, 2 canaux avec codage à apprentissage.



TO.GO4WK

9863168

Émetteur clonable, 4 canaux avec codage à apprentissage.

RÉCEPTEURS ET ACCESSOIRES



ONE.2WB

9673103

Récepteur universel
2 canaux 433,92 MHz,
avec bornier.

ONE.2WI

9673102

Récepteur universel
2 canaux 433,92 MHz,
embrochable.



RR.4WBP

9673159

Récepteur 4 canaux
433,92 MHz avec
codage programmable.
Alimentation 230 Vac.

RR.4WBP24

9673161

Récepteur 4 canaux
433,92 MHz avec
codage programmable.
Alimentation 24 Vac/dc.



CALL

9673168

Récepteur à 4 canaux GSM
idéal pour la commande
de plusieurs automatismes
(jusqu'à 4) sans limites de
distance. Permet l'utilisation
du dispositif à travers un
téléphone mobile.



AW

9076058

Antenne 433,92 MHz
avec câble 4 m.



BT12

9086010

Batterie 12 V pour
émetteur.

Cartons de 50 pièces.