

# 001TRA03

SYSTÈME RADIO 433,92 MHz 12 - 24 V DC  
pour contrôle d'automatismes (contact impulsif)



**2 ÉMETTEURS**  
**433,92 - 868,35 MHz**  
**CODE FIXE**

Code	Description	Quantité
806TS-0092	TOPD2FBS - Émetteur double fréquence bicanal, CODE FIXE, avec fonction auto-apprentissage, coloris NOIR. (16 777 216 combinaisons en mode TAM et 4 096 en mode TOP).	2
001RE432M	Récepteur radio externe bicanal IP54 12 - 24 V AC - DC.	1
001TOP-A433N	Antenne.	1
001TOP-RG58	Câble pour branchement antenne.	m 5





Code	Description
001RE432M	Récepteur radio externe bicanal IP54 12 - 24 V AC - DC.



# 8K06RV-002 (remplace la réf. 001TRA08)

SYSTÈME RADIO 433,92 MHz 230 V AC, 10A maxi.  
pour contrôle d'éclairage 4 contacts secs paramétrables



   
**2 ÉMETTEURS**  
**433,92 - 868,35 MHz**  
**ROLLING CODE**

Code	Description	Quantité
806TS-0121	Émetteur code tournant double fréquence, quatre canaux, bleu. 4 294 967 896 combinaisons..	2
001AF43S	Carte radio embrochable.	1
806RV-0020	RBE4230 - Module récepteur 4 canaux d'extérieur multi-usages IP54, 120 - 230 VAC pour mémoriser jusqu'à 3 000 utilisateurs différents (codes), pour série : TOP, TAM, ATOMO D, TWIN.	1
001TOP-A433N	Antenne.	1
001TOP-RG58	Câble pour branchement antenne.	m 5



Code	Description
806RV-0020	RBE4230 - Module récepteur 4 canaux d'extérieur multi-usages IP54, 120 - 230 VAC pour mémoriser jusqu'à 3 000 utilisateurs différents (codes), pour série : TOP, TAM, ATOMO D, TWIN.