

## RCD - 1 sorties

### APPLICATIONS



Éclairages et charges

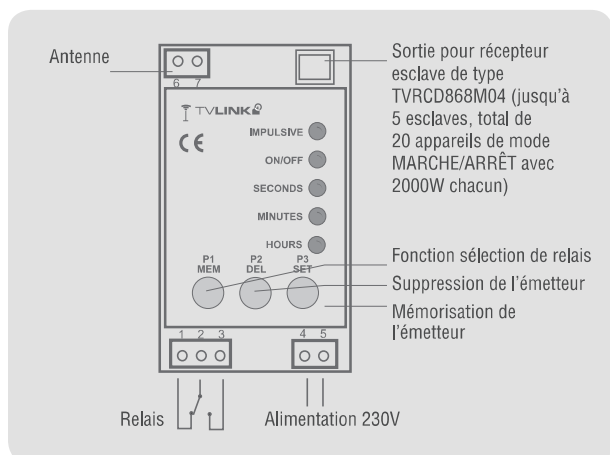


### TVRCD868A01

Récepteur sans fil 230V 1 sortie (contact libre de potentiel), pour appareils jusqu'à 2000W de charge résistive. Adapté pour les applications avec guides DIN. Fonction impulsion, MARCHE/ARRÊT, et possibilité de programmation sur 9 heures.

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Alimentation	230V
Courant sur le relais avec cos phi = 1	10 A/250Vac
Charge maximale résistive	2000W
Plage de température de fonctionnement	-20° +50°C
Degré de protection	IP20
Dimensions	90 x 36 mm



## RGL - 2 sorties

### APPLICATIONS



Éclairages et charges



### TVRGL868A02

Récepteur sans fil 230V avec 2 sorties, pour la commande d'appareils jusqu'à 2000W de charge résistive par sortie. Idéal pour les faux plafonds. Commandes MARCHE/ARRÊT.

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Alimentation	230V
Current at the relay with cos ph = 1	10 A/250Vac
Charge résistive maximum	2000W (x 2 sorties)
Plage de température de fonctionnement	-20° +50°C
Degré de protection	IP20
Dimensions	165 x 47 x 35 mm

