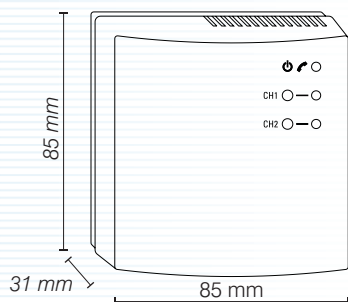


# Commande téléphonique



**ITP F22 1**

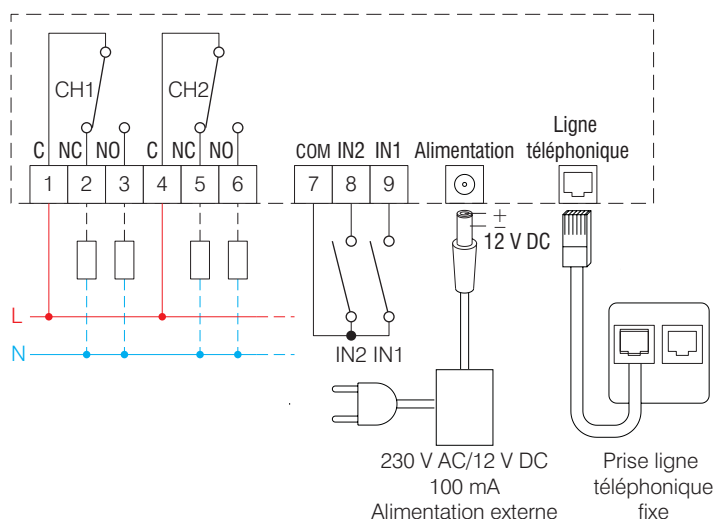


- Le récepteur ITP F22 1 est une interface prévue pour être commandée sur une ligne téléphonique de type analogique (ligne fax)
- Il permet de commander par téléphone deux contacts électriques afin de piloter à distance des installations de chauffage, ventilation, arrosage, éclairage, alarme, etc.
- Parfaitement compatible avec les thermostats THEBEN de la série RAM83\_top2 ou avec les régulations TEMPOLEC SAM
- La mise en service est très simple et ne demande qu'une alimentation secteur 230 V et un raccordement téléphonique analogique (non compatible avec centrale téléphonique digitale)
- En plus de la fonction de base pour enclencher/déclencher un ou deux contacts, il est aussi possible d'interroger l'état des entrées raccordées à des contacts. Ceci permet à tout moment de connaître l'état d'une alarme ou autre (contact de fenêtre, de porte, chauffage en service, centrale d'alarme active, etc.)
- Toute communication est réalisée par signal sonore ou mélodie musicale
- Le récepteur peut également partager la ligne téléphonique avec un télécopieur ou avec un répondeur car il peut être configuré de deux manières :
  - soit il répond après un certain nombre de sonneries
  - soit il faut appeler, raccrocher à la première sonnerie et rappeler dans les 30 secondes.

## Caractéristiques techniques

Alimentation	12 V DC via adaptateur secteur fourni
Consommation	100 mA
Contacts	2 inverseurs 3 A/250 V AC libres de potentiel
Entrées	2 entrées pour contacts libres de potentiel
LED	1 LED verte pour signaler la mise en service et une communication en cours 2 LED rouges pour signaler l'état enclenché des contacts de sortie
Température de service	0 à 40 °C
Degré de protection	IP30
Montage	mural, fixation par vis
Dimensions	85 x 85 x 31 mm

## Schéma de raccordement



### RÉFÉRENCE DE COMMANDE

**ITP F22 1**

commande téléphonique pour ligne analogique