



RF 642

Récepteur radio X2D 1 voie - 16 ampère

6351037 - RF 642 -

Fonctions

TYXIA RF 642 peut être utilisé pour 2 types d'applications :

- Commande d'automatismes : il permet la commande d'éclairage, d'une porte de garage ou d'un portail électrique,

- Commande du chauffage : associé à un thermostat émetteur (Radio Tybox 800 ou 801), il peut piloter une chaudière ou le chauffage électrique.

Caractéristiques

- Alimentation 230 V, 50 Hz +/-10%,
- Fréquence radio 868 MHz (Norme EN 300 220),
- Portée radio de 100 à 300 mètres en champ libre

- Sortie contact 16 A
- Dimensions : 120 x 54 x 25 mm,
- Indice de protection : IP 44 - IK 04,
- Dimensions: 120 x 54 x 25 mm