

télécommande infra-rouge 4 touches

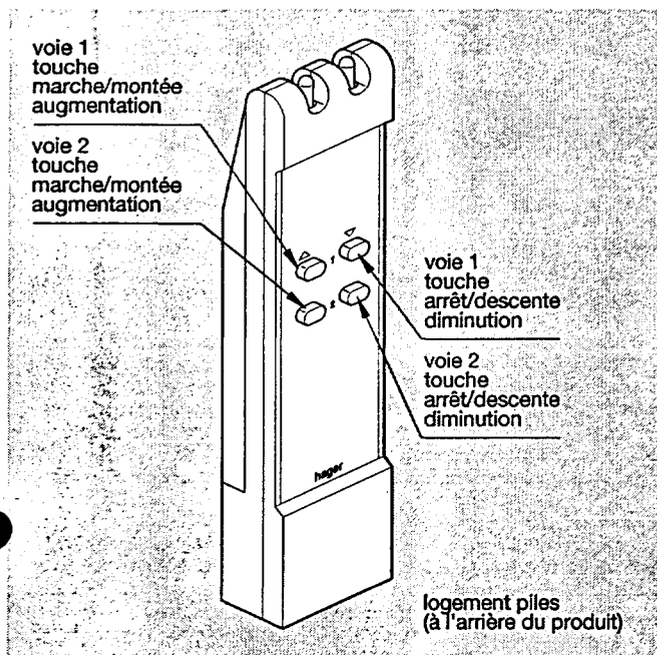
TK 018

caractéristiques fonctionnelles

- émet des commandes infra-rouge sur 2 voies différentes
- permet de commander 2 voies d'éclairage en marche/arrêt ou 2 voies en variation ou 2 commandes de stores. Un appui bref sur une touche correspond à une commande marche/arrêt ou inclinaison des lamelles de stores, un appui long correspond à un ordre de variation ou de montée/descente.

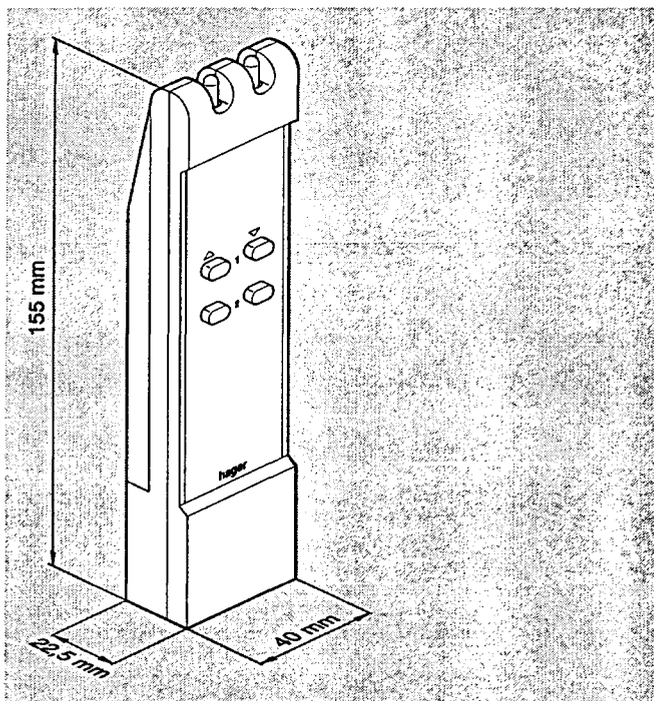
- remarque importante :
fonctionne uniquement avec in récepteur/décodeur TK 020A.

présentation du produit



caractéristiques techniques

dimensions :



alimentation :

- par piles alcaline 1,5 V LR 03 (non fournies)

environnement :

- température de fonctionnement : -10°C à +50°C
- température de stockage : -20°C à +70°C

caractéristiques techniques :

- transmission : lumière infrarouge 950 nm
- fréquence porteuse : 455 kHz
- code : PPM-Code
- nombre de canaux infrarouge : 4
- distance d'émission : 12 m

remarque :

pour obtenir un fonctionnement à distance maximale, il convient de diriger la télécommande vers le récepteur IR. A distance maximale, il peut arriver, dans certains cas limites, qu'un appui long soit interprété comme un appui bref (exemple une commande de variation interprétée comme une commande marche/arrêt). Toute source extérieure de lumière dirigée directement sur le récepteur a pour effet de réduire la distance maximale possible de commande.