

Présentation

Le contrôleur de stores SRP-01 est utilisé pour la commande des moteurs monophasés de 230v AC.

Ce produit est destiné à être installé dans les coffrets, le caisson du volet roulant et les boîtes de dérivation ou d'encastrement.

Caractéristiques techniques

- Tension nominale d'entrée : 230V AC
- Tension de sortie maximum : 250V AC
- Catégorie d'utilisation : AC3
- Capacité de charge de sortie : 1250W/VA
- Relais de sortie courant : 5A
- Montage : dans une boîte de jonction de diamètre minimal de 60mm

Données commerciales

- Dimensions : 47x47.5x20mm
- Poids : 40g

Fonctionnalités de l'ensemble fonctionnel

- Contrôle l'ouverture et la fermeture des volets roulants électriques à travers des boutons poussoirs aussi bien pour notre système 43,44 et 45
- Possibilité d'ajouter plusieurs commandes locales et centrales à travers des boutons double poussoir en parallèle
- Facile à installer
- Mode confort programmable
- Possibilité de commande à travers un module Wifi (SRW-01)

Description des différents éléments du SRP-01

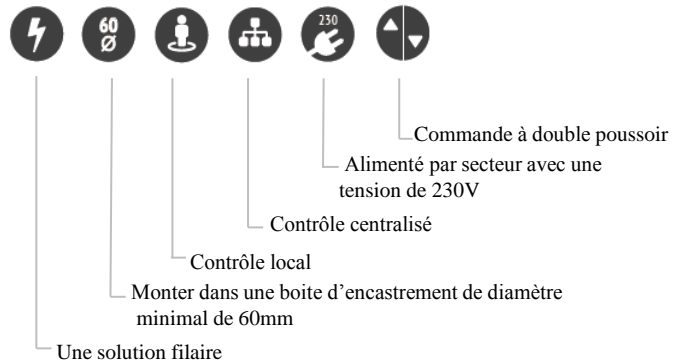
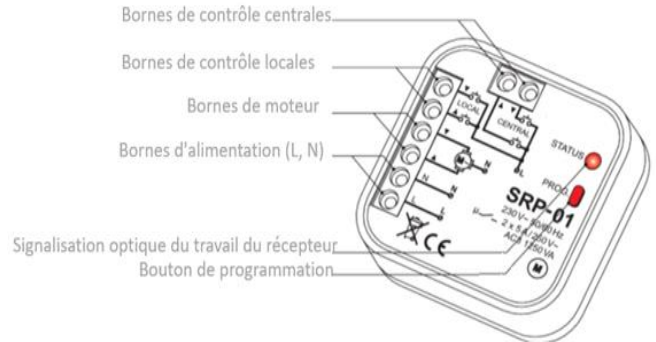
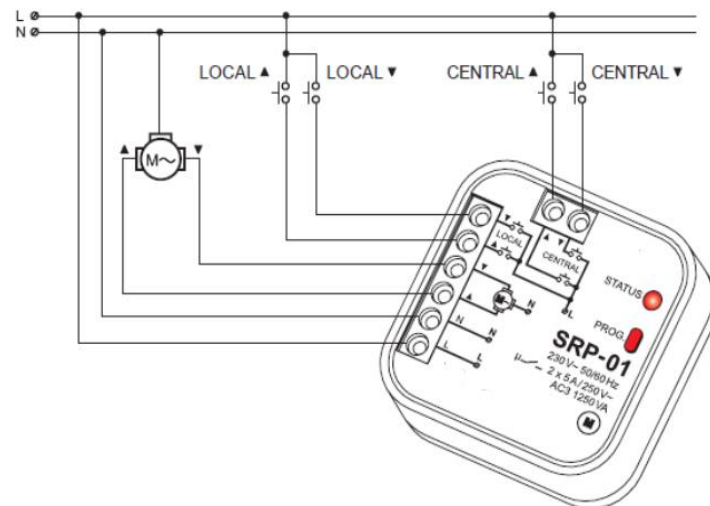


Schéma de raccordement



Attention

Chaque module de stores SRP-01 est utilisé pour la commande d'un seul moteur de store, il n'est pas recommandé d'effectuer une installation en parallèle pour la commande de 02 moteurs ou plus avec un seul module.

