

CASAMBI relais/actionneur de commutation pour commuter des consommateurs 220V

Numero d'ordre: 5350

Ce relais CASAMBI permet d'allumer et d'éteindre des luminaires et d'autres consommateurs via un smartphone.

- Commande complète via l'application CASAMBI :
- Modes de fonctionnement/profils sélectionnables
- Commande sans fil par app, interrupteur mural et détecteur de mouvement
- Allumage et extinction automatiques en fonction de l'heure, des jours de la semaine, de la date ou des heures d'ensoleillement
- Intégration dans des scènes et des animations

Sélectionner simplement le profil approprié via l'app :

- Switch Actuator (actionneur de commutation pour luminaires)
- Push Actuator (actionneur de touche : reste allumé tant que l'on appuie sur la touche)

Lampes LED et transformateurs max.6A (1500W)

Lampes à incandescence/halogènes 10A (2300W)

Ventilateurs 1A (230W)

Courant d'appel max. :120A, 20ms

Consommation en watts: <0,5; Indice de protection (IP): IP40; Tension d'entrée: 100 - 240 V AC; Courant de sortie en A: 10; Courant d'appel en A: 0; Classe de protection: II; Tension de sortie: libre de potentiel; Garantie en années: 2; Emplacement de montage: Intérieur; ETIM Gruppen-ID: EC002710; Variation 1-10V: Non; Variation DALI: Non; Variation DMX: Non; Variation DSI: Non; Variation par potentiomètre (intégré): Non; Variation LineSwitch: Non; Variation système propriétaire constructeur: Non; Variation modulation de tension secteur: Non; Variation par coupure de fin de phase: Non; Variation programmable: Non; Variation avec bouton-poussoir: Non; Pas de variation: Oui; Compatible avec Casambi: Oui; compatible avec Apple HomeKit: Non; Compatible avec Google Assistant: Non; Compatible avec Amazon Alexa: Non; Convient pour utilisation à l'extérieur: Non; Boîtier: Boîtier en plastique; Variation par coupure de début de phase: Non; Durée d'impulsion en µs: 0; soutien BEG: Pertinent en Allemagne uniquement
Largeur: 50mm