

Fiche actionneur KNX



**Actionneur store KNX Jung - 4 voies
AC110 - 230V 2 voies DC 12-48V**

Réf 2504REGHE

248.00€^{TTC*}

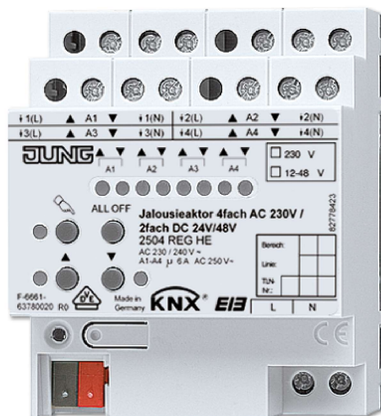
Voir le produit : <https://www.domomat.com/102719-actionneur-store-knx-jung-4-voies-ac110-230v-2-voies-dc-12-48v-jung-2504reghe.html>

*Le produit Actionneur store KNX Jung - 4 voies AC110 - 230V 2 voies DC 12-48V
est en vente chez Domomat !*



Fiche technique produit

Actionneur store, 4 voies AC 110-230 V, 2 voies DC 12-48 V



Numéro de référence

2504 REGHE

KNX actionneur store, 4 voies AC 110 – 230 V, 2 voies DC 12 – 48 V

encombrement 4 modules (72 mm)
avec commande manuelle électronique et LED d'affichage d'état
Les fonctionnalités des composants sont disponibles qu'à partir de la version ETS3.0d.
Famille de produit ETS : Store
Type de produit : Stores

Usage conforme

- Commutation de stores, volets roulants, marquises et autres suspensions électriques pour tension secteur AC 110 à 230 V ou basse tension DC 12 à 48 V.
- Montage sur rails dans coffret de distribution

Caractéristiques produits

- Convient pour moteurs AC 110 à 230 V et pour moteurs DC 12 à 48 V
- Détection automatique de la durée de mouvement réglable pour les moteurs 230 V
- Position des lamelles à commande directe
- Retour de l'état de déplacement et de la position des lamelles en fonctionnement sur bus et en mode manuel
- Fonction de scènes
- Position forcée Haut et Bas par commande de niveau supérieur
- Fonction pare-soleil

Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------------------------|--|
| Médium KNX : | TP 256 |
| Sorties : | 4 Kanäle AC 110 ... 230 V, 2 Kanäle DC 12 ... 48 V |
| Alimentation secteur : | AC 110 V (-10 %) ... 240 V (+10 %) |
| Fréquence secteur : | 50/60 Hz |
| Connexion | |
| Type de connexion : | bornes à vis |
| rigide : | 1 x 0,5 ... 4 mm ² |
| souple sans embout : | 1 x 0,5 ... 4 mm ² |
| souple avec embout : | 1 x 0,5 ... 2,5 mm ² |
| Puissance de coupure AC1 : | 6 A (230 V) |
| Courant de commutation DC 12/24 V : | 6 A |
| Courant de commutation DC 48 V : | 3 A |
| Temps de marche max. du tablier : | 20 min |
| Puissance dissipée : | max. 4,5 W |
| Température ambiante : | -5 ... +45 °C |
| Température de stockage : | -25 ... +70 °C |
| Marque de contrôle : | VDE |

