



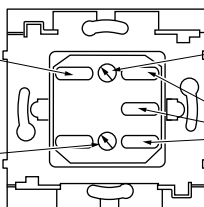
- Commande individuelle volets roulants • Individual control unit for roller blinds
- Individuele bediening voor rolluiken

- Caractéristiques
- Technische gegevens
- Characteristics

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tension</li> <li>• Spanning</li> <li>• Voltage</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intensité</li> <li>• Stroomsterkte</li> <li>• Load current</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Consommation</li> <li>• Verbruik</li> <li>• Power consumption</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Infra-rouge</li> <li>• Infrarood</li> <li>• Infrared</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Courant porteur</li> <li>• Draaggolf</li> <li>• Power line carrier</li> </ul>		
230 V~ 50/60 Hz	2 Ampères 500 VA	1 Watt	950 nm	EN 50065	2 x 2,5 mm <sup>2</sup>	-10°C +40°C

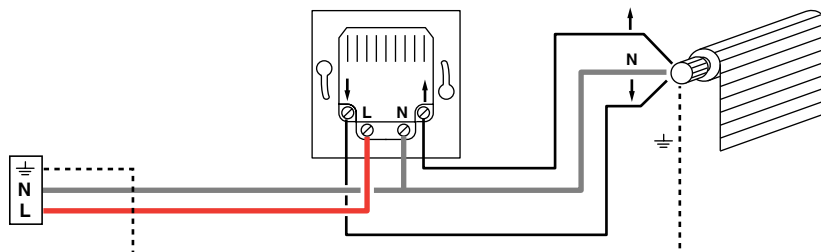
- Description
- Omschrijving
- Description

- Récepteur infra-rouge
- Infrarood ontvanger
- Infrared receiver
- Sélecteur de groupe
- Groep-keuzeschakelaar
- Group selector



- Sélecteur de canal
- Kanaal-keuzeschakelaar
- Channel selector
- Commandes locales
- Lokale bedieningen
- Local controls

- Câblage
- Bedrading
- Wiring



- **Important** : l'alimentation des commandes et moteurs de volet roulant doit se faire par une ligne dédiée afin d'éviter les perturbations ou les disparitions du signal. Si l'installation est réalisée dans un milieu à risque de perturbations (charge fluorescente, charge électromagnétique, atelier, laboratoire,...) ou en juxtaposition d'autres systèmes courant porteur, la ligne doit être isolée à l'aide du filtre d'entrée 03630 ( filtre modulaire 4 modules) disposé dans le tableau en tête de ligne.
- **Belangrijk** : de voeding van de besturingen en de motoren van de rolluiken moet gebeuren door een toegewezen kring om storingen of verliezen te kunnen vermijden. Indien de installatie gerealiseerd wordt in een milieu met hoog risico op storingen (fluo-, electromagnetische belasting, atelier, laboratorium,...) of op een reeds bestaande draaggolf installatie, moet de lijn geïsoleerd worden met behulp van een ingangsfiltreer 03630 (modulaire filter 4 modules) die aan het begin van deze kring (na de automaat) geplaatst moet worden
- **Important** : roller shutter controls and motors must be supplied via a dedicated line to avoid disturbance or signal disappearance. If the installation is performed in an environment with risk of disturbance (fluorescent load, electromagnetic load, workshop, laboratory, etc.) or in juxtaposition with other power line carrier systems, the line should be isolated using an input filter 03630 (4 modules) situated on the panel at the head of the line

• **Mise en service** • **In werking stellen** • **Putting into service**

- Affecter le numéro de groupe choisi pour l'installation (ou la partie d'installation) en tournant le sélecteur de groupe
- Draai de groep-keuzeschakelaar om het groepnummer te selecteren dat voor de installatie (of een gedeelte hiervan) gekozen is
- Select the group number chosen for the installation (or part of the installation) by rotating the group selector
- Sélectionner le numéro de canal à commander en tournant le sélecteur de canaux
- Draai de kanaal-keuzeschakelaar om het te besturen kanaalnummer te selecteren
- Select the number of the channel to be controlled by rotating the channel selector

- GROUPE
- GROEP
- GROUP

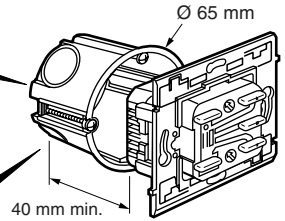
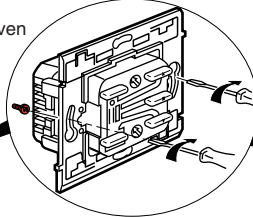
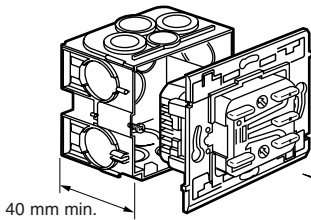


- CANAL
- KANAAL
- CHANNEL

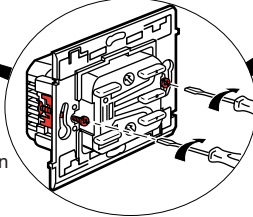


• **Fixation**  
• **Bevestiging**  
• **Fixing**

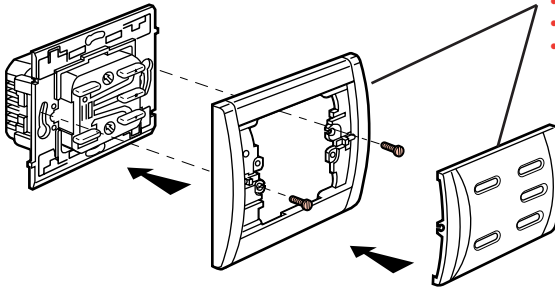
- A vis
- Met schroeven
- Screw



- A griffes
- Met klauwen
- Claw



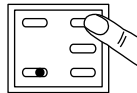
• **Montage**  
• **Montage**  
• **Mounting**



- Accessoires non livrés
- Niet bijgeleverde accessoires
- Accessories not supplied

• **Fonctionnement**  
• **Werking**  
• **Mounting**

- en local
- lokaal
- local control

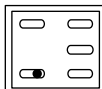


- Montée
- Omhoog
- Raise

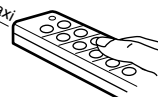
- Stop

- Descente
- Omlaag
- Lower

- à distance
- op afstand
- by remote control



10 m maxi



- montée
- ON : • omhoog
- raise

- OFF : • stop

- descente
- OFF : • omlaag
- lower

- ON : • stop