

Bouton-poussoir de commande de store standard
N° de commande : 2324 ..

Manuel d'utilisation

1 Consignes de sécurité

L'intégration et le montage d'appareillages électriques doivent être réservés à des électriciens spécialisés.

Risques de blessures, d'incendies ou de dégâts matériels. Lire en intégralité la notice et la respecter.

Risque d'électrocution. Déconnecter toujours l'alimentation secteur avant d'intervenir sur l'appareil ou sur la charge. Couper en particulier tous les disjoncteurs qui fournissent des tensions dangereuses à l'appareillage ou à la charge.

Risque d'électrocution. L'appareillage n'est pas adapté pour la déconnexion.

Ces instructions font partie intégrante du produit et doivent être conservées chez l'utilisateur final.

2 Conception de l'appareillage

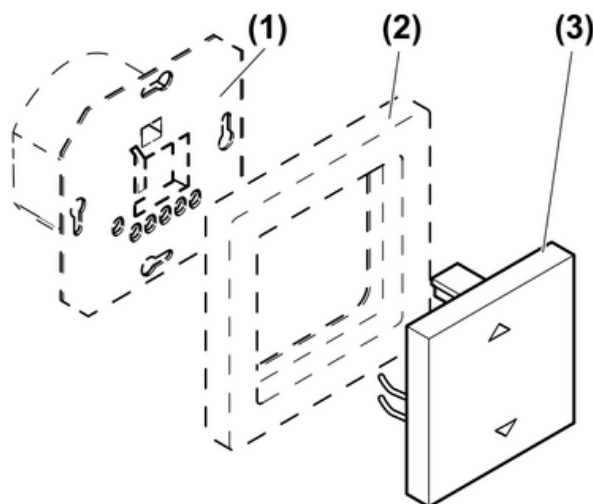


Figure 1: Conception de l'appareillage

- (1) Commande de store
- (2) Cadre
- (3) Garniture

3 Fonctionnement

Usage conforme

- Commutation de stores, volets roulants et marquises à entraînement électrique
- Fonctionnement avec système de gestion des stores

4 Utilisation

Positionner le store

- Appuyer pendant plus d'une seconde sur la garniture du haut ou du bas.
Le store se positionne dans la position souhaitée jusqu'en fin de course ou s'arrête en cas de nouvelle pression sur la touche.

Réglage des lamelles

- Appuyer pendant moins d'une seconde sur la garniture du haut ou du bas.
Les lamelles se positionnent dans la direction souhaitée tant que l'on appuie sur la touche.

5 Informations destinées aux électriciens

5.1 Montage et branchement électrique



DANGER !

Risque de choc électrique en contact des pièces conductrices.

Un choc électrique peut entraîner la mort.

Déclencher tous les disjoncteurs correspondants avant les travaux sur l'appareillage ou la charge. Les pièces avoisinantes sous tension doivent être recouvertes.

Montage de l'appareil

La commande du store est montée et raccordée correctement (voir instructions du mécanisme correspondant).

- Monter la garniture (3) avec le cadre (2) sur la commande du store (1) (figure 1).
- Mettre l'appareillage sous tension.

6 Annexes

6.1 Caractéristiques techniques

Température ambiante	0 ... +45 °C
Température de stockage/transport	-10 ... +60 °C
Temps de commutation en cas de changement de direction	env. 1 s
Durée d'activation	env. 2 min

6.2 Garantie

La garantie est octroyée dans le cadre des dispositions légales concernant le commerce spécialisé.

Veillez remettre ou envoyer les appareils défectueux port payé avec une description du défaut au vendeur compétent pour vous (commerce spécialisé/installateur/revendeur spécialisé en matériel électrique). Ceux-ci transmettent les appareils au Gira Service Center.

Gira
Giersiepen GmbH & Co. KG
Elektro-Installations-
Systeme

Industriegebiet Mermbach
Dahlienstraße
42477 Radevormwald

Postfach 12 20
42461 Radevormwald

Deutschland

Tel +49(0)21 95 - 602-0
Fax +49(0)21 95 - 602-191

www.gira.de
info@gira.de