

ROLLLADENSCHALTER

23003, 25003, 23006, 23004, 23007

SCHAUBILD



SICHERHEIT UND HINWEISE

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,



bitte lesen Sie vor der Montage und Inbetriebnahme diese Anleitung vollständig durch. Beachten Sie alle Sicherheitshinweise, bevor Sie mit den Arbeiten beginnen. Bewahren Sie die Anleitung auf und weisen Sie jeden Benutzer auf eventuelle Gefahren hin, die im Zusammenhang mit diesem Produkt stehen. Übergeben Sie die Anleitung bei einem Besitzerwechsel auch dem Nachbesitzer. Bei Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch oder durch fehlerhafte Montage entstehen, erlischt jeder Gewährleistungsanspruch.

SICHERHEITSHINWEISE



Es besteht Lebensgefahr durch einen Stromschlag! Die UVV (Unfallverhütungsvorschrift) für Elektroinstallation beachten! Vor Arbeiten an elektrischen Anlagen muss diese spannungsfrei geschaltet werden. Dies gilt auch für Wartungs- und Reparaturarbeiten. Die Vorschriften aller geltenden Normen für die Elektroinstallation und Berufsgenossenschaft sind einzuhalten.

Arbeiten an elektrischen Anlagen dürfen nur von zugelassenen Elektrofachkräften ausgeführt werden.

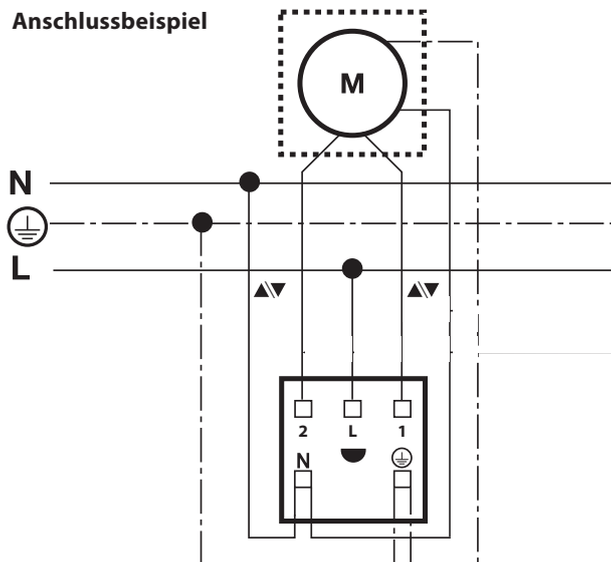
Prüfen Sie das Produkt vor der Verwendung auf Beschädigungen. Verwenden Sie niemals defekte oder beschädigte Geräte. Wenden Sie sich in diesem Fall bitte an unseren Kunden-Service. Alle Reparaturen am Produkt müssen von autorisiertem Fachpersonal durchgeführt werden. Der Einsatz defekter Geräte kann zur Gefährdung von Personen- und zu Sachschäden führen (Verletzung, Stromschlag und Brand).

BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG

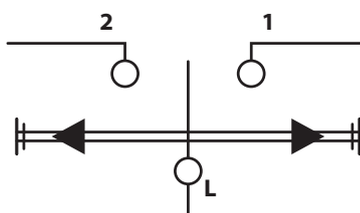
- Das Produkt ist ausschließlich für den Betrieb mit Rollladenmotoren für Rollladenanlagen (ACTION, STANDARD, PLUS) oder Markisen geeignet.
- Eine andere oder darüber hinaus gehende Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß.

ANSCHLUSSPLAN

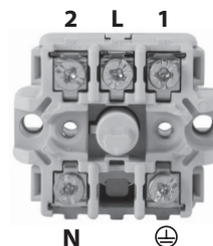
Anschlussbeispiel



Schaltschema



Zuordnung der Klemmen



- Anschlussklemmen **N** und sind durchgeschleift, werden nicht geschaltet. Ersetzt zwei zusätzliche Klemmen.
- Um die Drehrichtung zu ändern, tauschen Sie bitte die Kabel der Auf-/Ab-Steckverbindungen (/)
- Nur **einen** Motor mit dem Rollladenschalter verbinden. Bei mehr als einem Motor bitte Relais 2M (Art. Nr. 24400) oder Relais 4M (Art. Nr. 24200) benutzen
- Gefahr eines Stromschlags – 230 V AC / 50 Hz

TECHNISCHE DATEN

Netzspannung	230 V AC / 50 Hz
Max. Laststrom	10 A
Max. Laststrom, induktive Last	6 A (M) induktive 0,6 cos phi
Anschlussquerschnitt	0,75 mm ² – 2,5 mm ²
Länge Abisolierung	11 mm
Anschlusskabel	Kabel starr, Kabel flexibel mit Aderendhülsen
Umgebungstemperatur	0 °C bis 50 °C
Schutzart	IP 20, nur für trockene Innenräume
Verriegelung	mechanisch
Einbautiefe Knebelschalter UP	30 mm

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Der Rollladenschalter (Art. Nr. (DE) 23003 / 25003, (NL) 23007, (GB) 23006 / 23004) erfüllt die geltenden Anforderungen der europäischen und nationalen Richtlinien. Die Konformität wurde nachgewiesen. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <http://www.schellenberg.de> (Menüpunkt „Service“ im Download-Center).



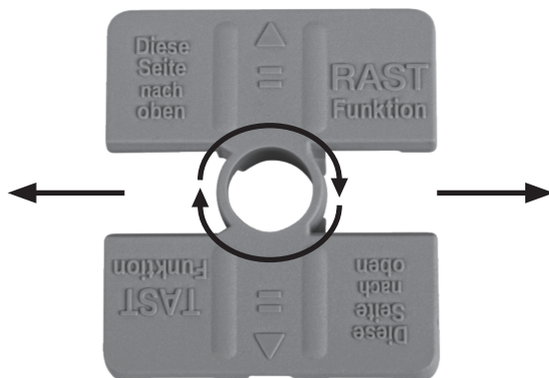
NSR 2014/35/EU



Nicht im Hausmüll entsorgen! Das Produkt ist recyclingfähig und kann im Wertstoffhof oder an einer Sammelstelle für elektrischen Hausmüll abgegeben werden.

UMSCHALTUNG VON TAST- AUF RASTFUNKTION

Tastfunktion



Rastfunktion



Vor dem Umstecken der Abdeckkappe (Berührungsschutz der Klemmen), muss der Schalter spannungsfrei geschaltet werden.



Kunden-Service

Bei Gewährleistungsanspruch, Ersatzteilbedarf oder Fragen rund um die sachgemäße Montage Ihres Produktes wenden Sie sich bitte an unseren Kunden-Service.



Alfred Schellenberg GmbH

An den Weiden 31
57078 Siegen
service@schellenberg.de
www.schellenberg.de

Tel. +49 (0)271 89056-444
Fax +49 (0)271 89056-398