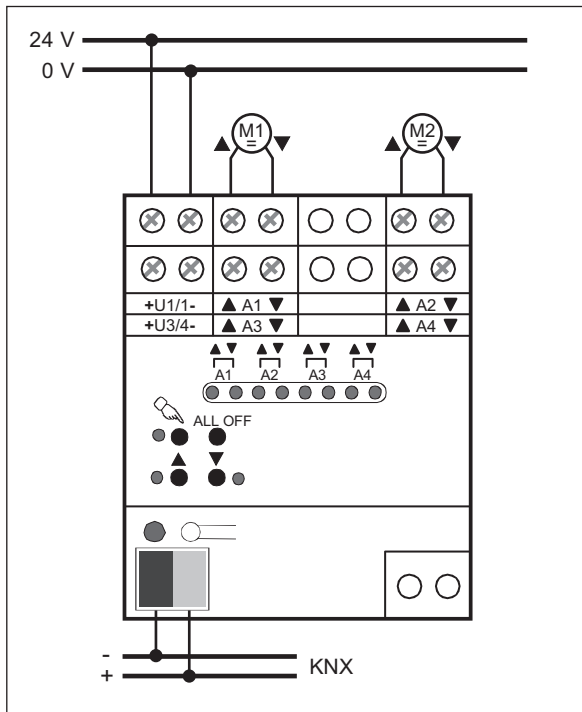


Jalousieaktor 4fach 24 V DC

Actionneur de jalousie quadruple 24 V DC

Attuatore delle tapparelle quadruplo 24 V DC



Auf zulässige Lasten achten.

Die Klemmen 1/2 versorgen die Geräteelektronik sowie die Ausgänge **A1** und **A2**. Für den Betrieb des Aktors muss eine externe 24 V DC-Versorgungsspannung an 1/2 angeschlossen sein.

Die Klemmen 3/4 versorgen die Ausgänge **A3** und **A4**.

Die Priorität der externen Spannungsversorgung muss gleich sein. Andernfalls kann der Aktor zerstört werden. Polarität der externen Spannung beachten.

Die Versorgungsspannung so auslegen, dass unter allen Lastbedingungen – insbesondere beim Einschalten der Antriebe – eine sichere Betriebsspannung gewährleistet ist.

Keine Wechselspannung anschliessen.

Antriebe für Lüftungsklappen oder Fenster so anschliessen, dass sie bei Ansteuerung der Fahrtrichtung "Aus" öffnen und bei Fahrtrichtung "Ab" schliessen..

Respecter les charges admissibles.

Les bornes 1/2 alimentent l'électronique de l'appareil ainsi que les sorties **A1** et **A2**. Pour le fonctionnement de l'actionneur, il faut raccorder une tension d'alimentation externe 24 V DC à 1/2.

Les bornes 3/4 alimentent les sorties **A3** et **A4**.

La priorité de l'alimentation électrique externe doit être la même. Dans le cas contraire, l'actionneur risque d'être détruit. Respecter la polarité de la tension externe.

La tension d'alimentation doit être suffisamment dimensionnée pour garantir une tension de service sûre dans toutes les conditions de charge, en particulier à l'enclenchement des entraînements.

Ne pas raccorder une tension alternative.

Raccorder les entraînements pour volets d'aération ou fenêtres de façon qu'ils s'ouvrent lors de la commande en sens "montée" et se ferment en sens "descente".

Prestare attenzione ai carichi ammessi.

I morsetti 1/2 alimentano i circuiti elettronici dell'apparecchio e le uscite **A1** e **A2**. Per il funzionamento dell'attuatore è necessario collegare una tensione di alimentazione 24 V DC a 1/2.

I morsetti 3/4 forniscono l'alimentazione alle uscite **A3** e **A4**.

La priorità dell'alimentatore esterno deve essere uguale. In caso contrario, si rischia di compromettere l'attuatore. Fare attenzione alla polarità della tensione esterna.

Collegare la tensione di alimentazione in modo tale da garantire una tensione di esercizio sicura in tutte le condizioni di carico, in modo particolare durante l'inserimento dei comandi. Non collegare tensione a corrente alternata.

Collegare i comandi di sportelli di ventilazione o finestre in modo tale che si aprano quando viene comandata la direzione "Su" e si chiudano quando viene comandata la direzione "Giù".