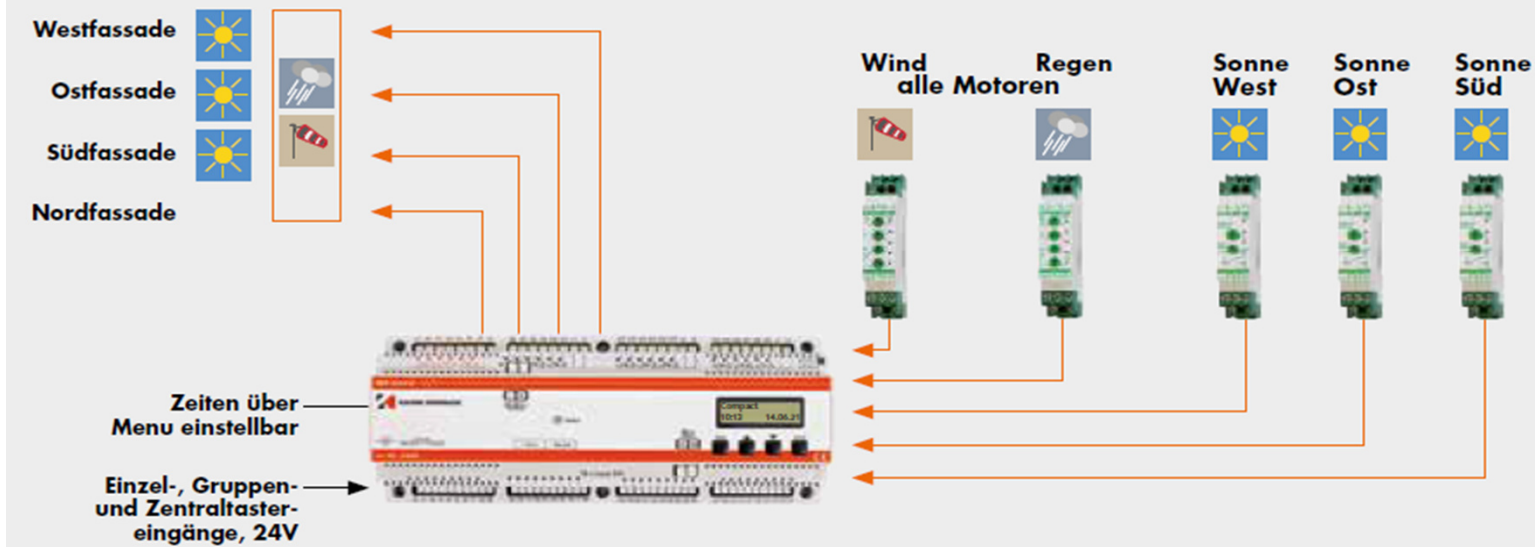


Automatiksteuerung Beispiel zur Zuordnung der Grenzwertschalter Erweiterungen



Die Sensorbefehle können den Motoren individuell zugeordnet werden. Für Mehrfassadenobjekte können auch 3 Sonnensensoren und 2 weitere Sensoren angeschlossen werden. Hierbei kann der Senkbefehl des Grenzwertschalters für Sonne den einzelnen Motoren zugeordnet und die Absenkhöhe vorgegeben werden.

Mehr als 12 Stk. Motorausgänge ?

2. Gerät einsetzen und Sensordaten durchschleifen

Über die Broadcast-Funktion können die Sensordaten der angeschlossenen Grenzwertschalter auf ein weiteres REG-Control-Gerät übertragen werden, wenn für ein Objekt mehrere Geräte zum Einsatz kommen sollen.



Technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen ähnlich

Automatiksteuerungen für Objekte und Gebäuden mit Mehrfassaden

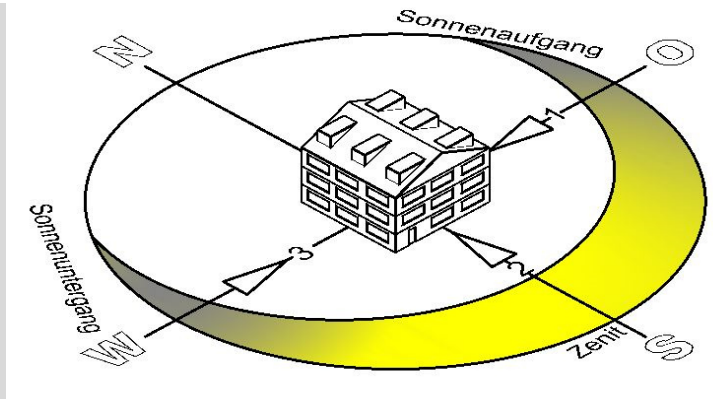


Manchal kommt es anders als geplant



Sonnenschutzsteuerungen automatisieren auf Wunsch die Bedienung Ihres Sonnenschutzes und sind deshalb ein Garant für die Sicherheit und permanente Energieeinsparungen.

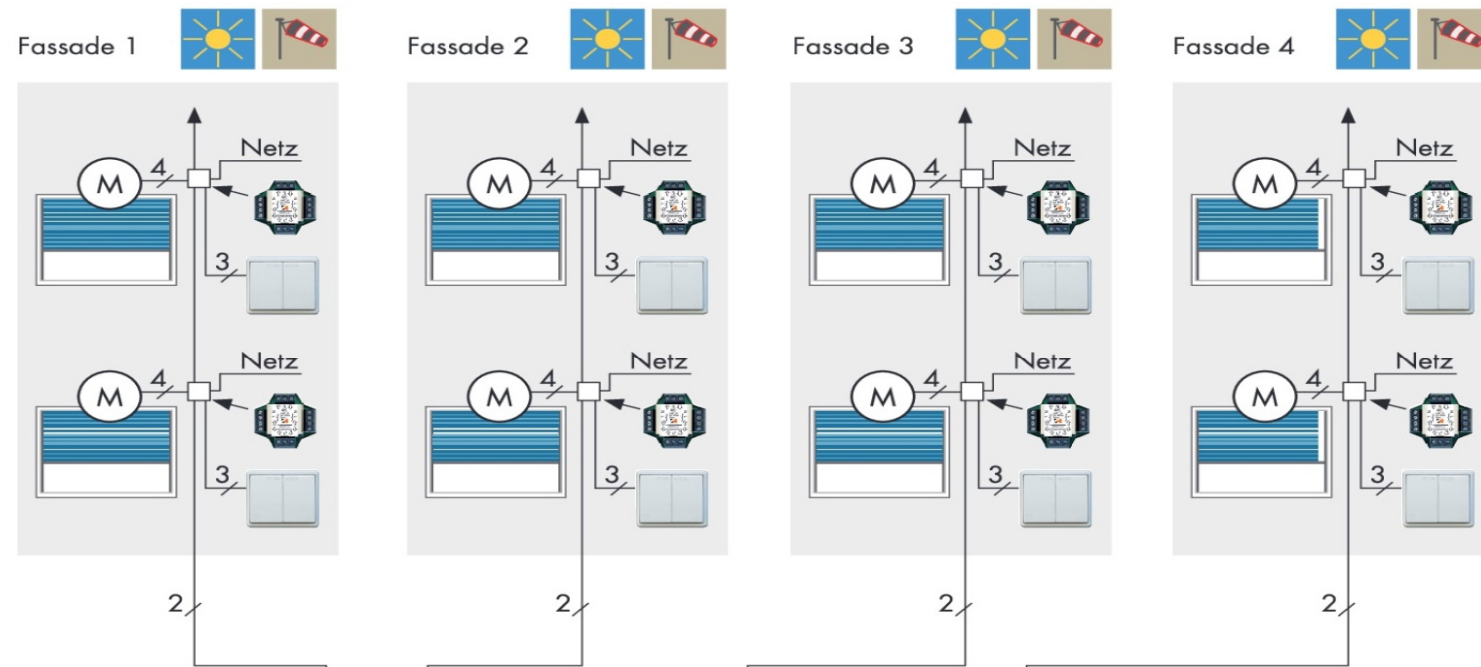
Sonnenschutzsteuerungen



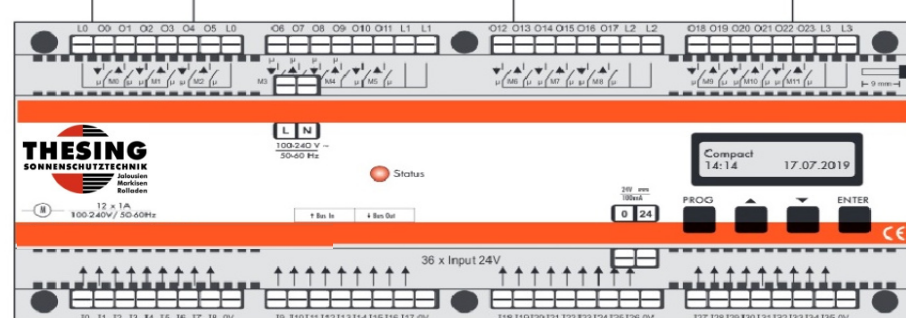
Sonnenverlauf und Lichtintensität

Vier Fassaden werden über „REG-Control“ zentral gesteuert. Die Schaltzeiten können für jeden Ausgang am Zentralgerät pro Ausgang eingestellt werden. Ferner können die Sensordaten mit Vorrang für die sicherheitsrelevanten Einflüsse, wie Wind und Regen, den Ausgängen zugeordnet werden. Im Beispiel wurden

als Motorsteuergeräte Mehrfachsteuergeräte für UP-Dosen-/Abzweigdosen einbau berücksichtigt. Geräte für die Hutschiene sind funktionsgleich lieferbar.



Durch die Verwendung von Motorsteuergeräten können jedem der 12 Stück Motorausgänge beliebig viele Raffstore zugeordnet



Zeiteinstellungen über Menu

Sensorbefehle jedem Ausgang zuzuordnen

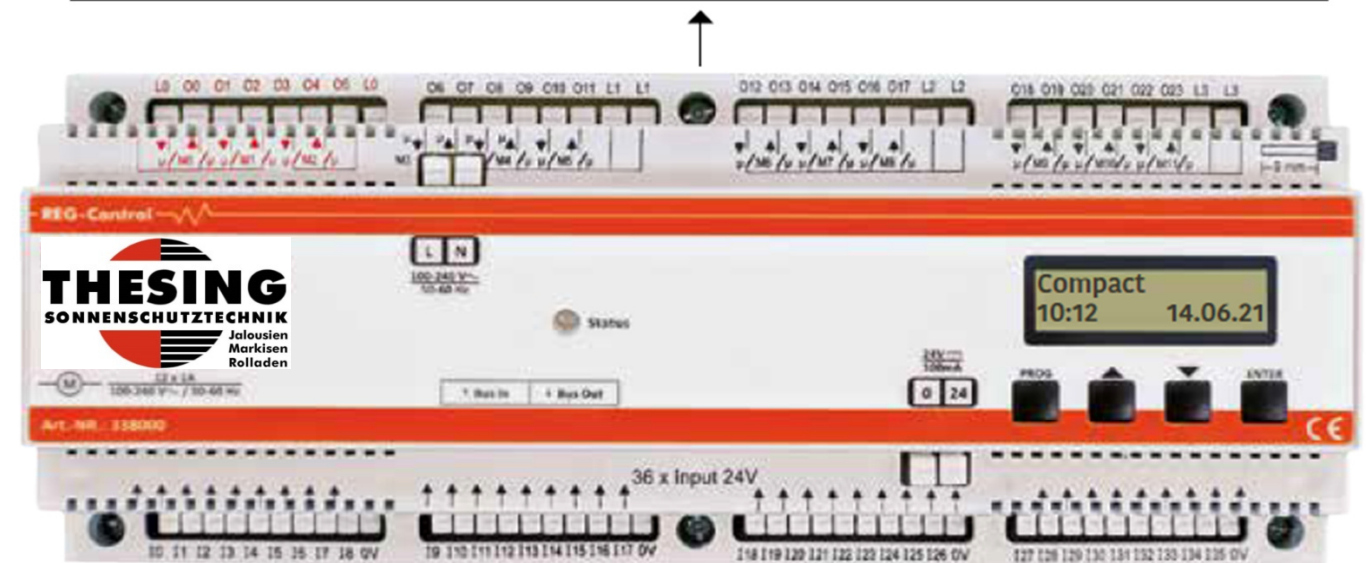
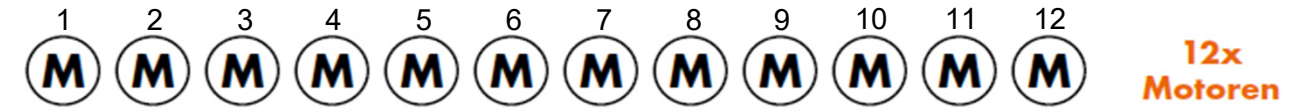
Motoren als Rollläden oder Jalousie konfigurierbar

4 St. Taster für Fassade 1 - 4,
1 St. Taster für Zentralbedienung
(Taster, Grenzwertschalter und Sensoren mit I-Y(S)Y, 2x2x0,8mm aufschalten)

Parametereinstellungen an Grenzwertschaltern vornehmen



Zentralsteuerung REG-Control Funktionsübersicht



Mit Mehrfachsteuergeräten, die über einen Motorausgang einen Zentralbefehl erhalten, können fast beliebig große Anlagen gesteuert werden.

Daraus folgt z.B. folgende Möglichkeit:

- Motorausgang 1 steuert alle Behänge im EG der Ost-Fassade
- Motorausgang 2 steuert alle Behänge im 1.OG der Ost-Fassade
- Motorausgang 3 steuert alle Behänge im 2.OG der Ost-Fassade
- Motorausgang 4 steuert alle Behänge im EG der Süd-Fassade
- Motorausgang 5 steuert alle Behänge im 1.OG der Süd-Fassade
- Motorausgang 6 steuert alle Behänge im 2.OG der Süd-Fassade
- Motorausgang 7 steuert alle Behänge im EG der West-Fassade
- Motorausgang 8 steuert alle Behänge im 1.OG der West-Fassade
- Motorausgang 9 steuert alle Behänge im 2.OG der West-Fassade

