

# Technik Datenblatt

Omnexo Schaltaktor 2M230 REG

**Der SonnenLichtManager**



Mit den Omnexo Aktoren 230 V können unabhängig voneinander bis zu sechs 230 V AC-Sonnenschutzantriebe angesteuert werden.

## Leistungsstark

Omnexo Aktoren steuern bis zu sechs 230 V Sonnenschutzantriebe an. Die Ausgänge sind frei programmierbar.

## Flexibel

Omnexo Schaltaktoren sind für unterschiedliche Einbausituationen verfügbar: Die Aktoren gibt es in kompakter Bauform für Aufputz- und Reiheneinbau in Schaltschränken.

## Einfach

Unkomplizierte Handhabung: Das gesamte System ist für eine besonders einfache Montage, komfortable Einrichtung und Bedienung ausgelegt.



## Bestellnummer

Artikelnummer 2047079

## Technische Informationen

Ausgang	2 x 230 V AC
Montageart	Reiheneinbau (REG)
Baugruppenbreite	4 TE
Schutzart	IP 20

# Allgemeine Informationen

## Produkt Keyfacts

Omnexo Schaltaktor zur zentralen Bedienung von 230 V Sonnenschutzantrieben

## Produkteigenschaften

- Ansteuerung von zwei 230 V Sonnenschutzantrieben
- benötigte Anschlussleitungen:
  - 230 V Zuleitung zur Versorgung des Aktors und der angeschlossenen Sonnenschutzantriebe
  - 4-adrige Busleitung
- Anschluss herkömmlicher Taster zur örtlichen Einzel- und Gruppenbedienung (24 V)
- Verriegelungskontakte zum Sperren des Antriebs (z. B. bei geöffnetem Fenster)
- Bedienlogik der örtlichen Taster wird automatisch an die eingestellten Produkttypen angepasst
- WAREMA eigenes Simplified-Speedscan-Verfahren übermittelt Seriennummer an Zentrale

# Technische Daten

## Maße

**Baugruppenbreite** 4 TE

---

## Produktmerkmale

**Frequenz** 50 Hz

---

**Schutzart** IP 20

---

**Schutzklasse** II

---

**Montageart** Reiheneinbau (REG)

---

**Betriebsspannung** 230 V AC

---

**Ausgang** 2 x 230 V AC

---

**Schaltleistung pro Ausgang** 500 VA bei 230 V AC

---

# Produktkonfiguration

## Zusatzausstattungen

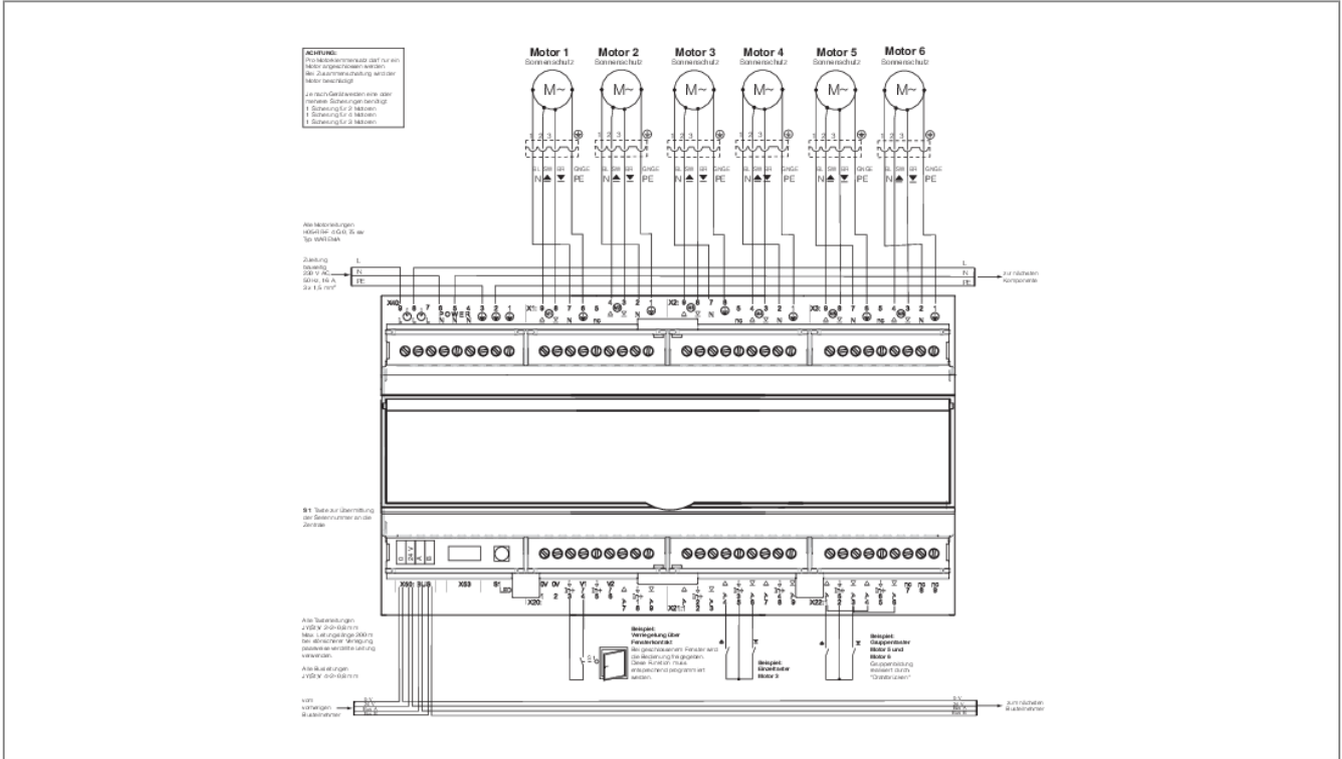


Zugentlastungsset für AP-Gehäuse  
1002236

# Einbaubeispiele

## Anschlusspläne

### Omnexo Schaltaktor 6M230 AP



### Omnexo Schaltaktor 6M230 REG

