

Technik Datenblatt

Omnexo Schaltaktor 2M230 AP

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 2047078

Technische Informationen

Ausgang	2 x 230 V AC
Montageart	Aufputz (AP)
Schutzart	IP 30

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

Breite	158 mm
Höhe	180 mm
Tiefe	60 mm

Produktmerkmale

Frequenz	50 Hz
Schutzart	IP 30
Schutzklasse	I
Montageart	Aufputz (AP)
Betriebsspannung	230 V AC
Ausgang	2 x 230 V AC
Schaltleistung pro Ausgang	500 VA bei 230 V AC

Produktkonfiguration

Zusatzausstattungen

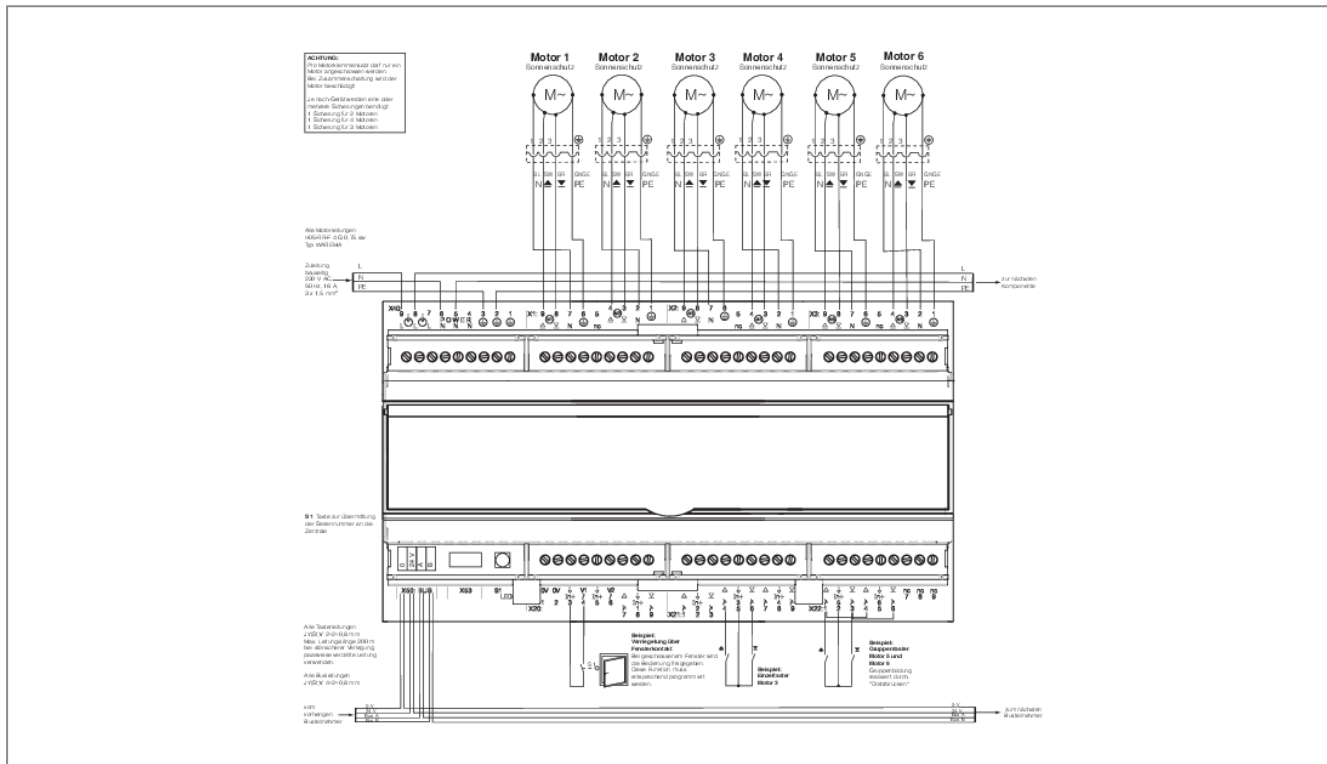


Zugentlastungsset für AP-Gehäuse
1002236

Einbaubeispiele

Anschlusspläne

Omnexo Schaltaktor 6M230 AP



Omnexo Schaltaktor 6M230 REG

