

# Technik Datenblatt

MSE Wendeautomatik 2 REG

**Der SonnenLichtManager**



Die Motorsteuereinheit Wendeautomatik ist eine Motorsteuereinheit mit integriertem Netzteil, die Fahrbefehle von Steuerzentralen an bis zu 2 Sonnenschutzprodukte mit 230 V Antrieb übermittelt. Die Montage erfolgt wahlweise als Aufputz oder Reiheneinbau. Die Einheit erzeugt die 24 V DC Steuerspannung für die Ansteuerung der Motorsteuereinheit über den Taster oder die Sonnenschutzzentrale.



## Doppelt leitungsstark

Die Motorsteuereinheit steuert bis zu 2 230 V Antriebe von Sonnenschutzprodukten an.

## Unkompliziert

Wendeautomatik: Endlagenerkennung durch Stromüberwachung.

## Direkt

Die Zeitlogik ermöglicht eine einfache, direkte Ansteuerung von Lamellenprodukten.

### Bestellnummer

Artikelnummer 1002678

### Technische Informationen

<b>Ausgang</b>	2 x 230 V AC
<b>Logikverhalten</b>	ZL mit Wendung
<b>Montageart</b>	Reiheneinbau (REG)
<b>Baugruppenbreite</b>	6 TE
<b>Schutzart</b>	IP 30

# Allgemeine Informationen

## Produkt Keyfacts

Motorsteuereinheit (MSE) zur Ansteuerung von bis zu zwei 230 V Sonnenschutzantrieben

## Produkteigenschaften

- Direkte Ansteuerung von bis zu zwei 230 V Sonnenschutzantrieben über eine Sonnenschutzzentrale und einen Taster vor Ort.
- Mehrere Motorsteuereinheiten können zu einer Gruppe zusammengefasst und von einem Taster gemeinsam bedient werden.
- Die örtliche Gruppenbildung erfolgt durch Umlegen der Kodierschalter.
- Betriebsart des Tasters: Zeitlogik mit Wendautomatik
- ZL: Zeitlogik bewirkt, dass die MSE nach einer Betätigungszeit des Tasters von ca. 2 Sekunden in Selbsthaltung geht. Eine kürzere Betätigung des Tasters bewirkt einen Wendepuls.
- Wendautomatik: automatisches unmittelbares Aufwenden der Lamellen nach Erreichen der unteren Endlage (Endlagenerkennung durch Stromüberwachung)
- Wendewinkel der Lamellen einstellbar
- Steuerprogramm für WAREMA Raffstoren mit Arbeitsstellung (Schaltfeder und Impulswendung)
- integriertes Netzteil erzeugt 24 V DC Steuerspannung

# Technische Daten

## Maße

**Baugruppenbreite** 6 TE

---

## Produktmerkmale

**Schutzart** IP 30

---

**Schutzklasse** I

---

**Montageart** Reiheneinbau (REG)

---

**Steuerspannung** 24 V DC

---

**Betriebsspannung** 230 V AC

---

**Ausgang** 2 x 230 V AC

---

**Logikverhalten** ZL mit Wendung

---

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

---

# Produktkonfiguration

## Zusatzausstattungen

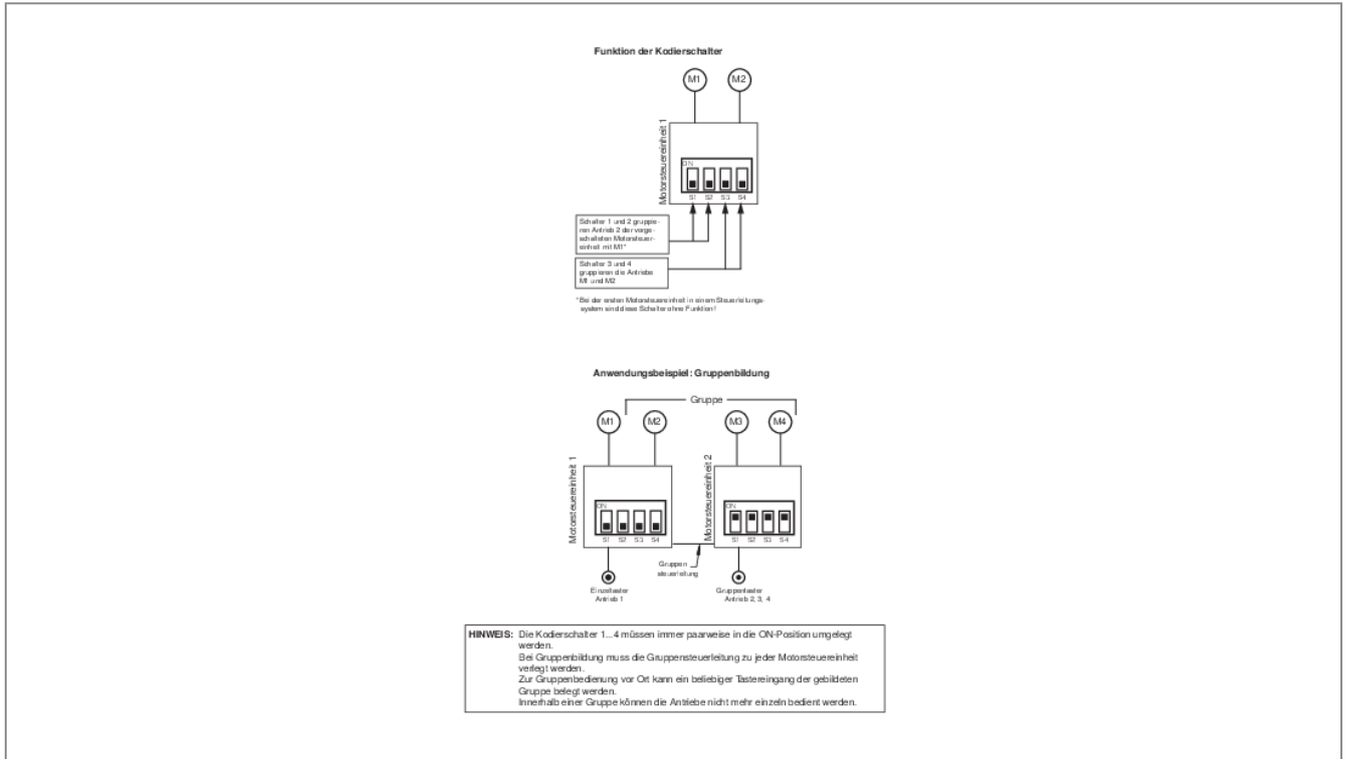


Zugentlastungsset für AP-Gehäuse  
1002236

# Einbaubeispiele

## Anschlusspläne

### Funktion der Kodierschalter



### MSE Wendeautomatik 2

