

# 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

Ausgang	2 x 230 V AC
Logikverhalten	ZL mit Wendung
Montageart	Reiheneinbau (REG)
Baugruppenbreite	6 TE
Schutzart	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

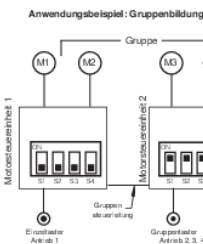
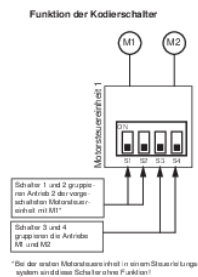


Zugentlastungsset für AP-Gehäuse  
1002236

# Einbaubeispiele

## Anschlusspläne

### Funktion der Kodierschalter



**HINWEIS:** Die Kodierschalter 1..4 müssen immer paarweise in die ON-Position umgelegt werden.  
Die Gruppenbildung muss die Gruppensteuerleitung zu jeder Motorsteuereinheit verfügt werden.  
Zur Gruppenbedienung vor Ort kann ein beliebiger Tastereingang der gebildeten Gruppe belegt werden.  
Innerhalb einer Gruppe können die Antriebe nicht mehr einzeln bedient werden.

## MSE Wendeautomatik 2

