

Motorsteuergerät MSG-2H-A/M



Technische Daten

elsner
elektronik

Elsner Elektronik GmbH Steuerungs- und Automatisierungstechnik
Herdweg 7 • D-75391 Gechingen • Deutschland
Tel.: +49 (0) 70 56/93 97-0 • Fax: +49 (0) 70 56/93 97-20
info@elsner-elektronik.de • www.elsner-elektronik.de

Produktbeschreibung

Mit dem Motorsteuergerät MSG-2H-A/M können zwei Beschattungs- oder Fenstermotoren angesteuert werden. Das Gerät bietet die Möglichkeit, den angeschlossenen Motor über einen Handtaster direkt manuell zu bedienen.

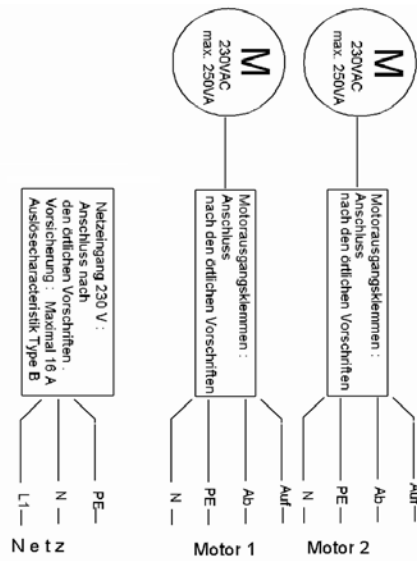
Funktionen:


- Für **2 Antriebe** (Auf/Ab)
- **Manuelle Bedienung** durch Anschluss nicht-verriegelter Doppeltaster
- Richtungsumkehrpause 1 Sekunde
- Befehle am Zentral- und am Tastereingang haben die gleiche Priorität

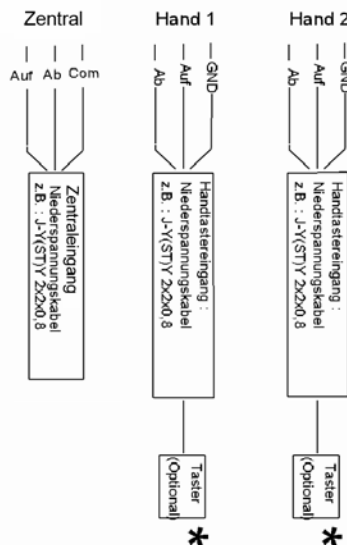
Technische Daten

Gehäuse:	Kunststoff
Farbe:	Grau
Montage:	Reiheneinbau auf Hutschiene
Schutzart:	IP 20
Maße:	ca. 72 x 90 x 59 (B x H x T, mm), 4 Teilungseinheiten
Gewicht:	ca. 280 g
Umgebungstemperatur:	Betrieb -20...+70°C, Lagerung -55...+90°C
Umgebungsluftfeuchtigkeit:	max. 95% rF, Betauung vermeiden
Betriebsspannung:	230 V AC, 50 Hz
Eingänge:	<ul style="list-style-type: none">• Zentral (Auf/Ab/Com)• 2 x Handtaster (Taster GND/Auf/Ab)
Ausgänge:	<ul style="list-style-type: none">• 2 x Antrieb 230 V (PE/N/Ab/Auf), abgesichert mit 4 A T

Anschlussschema



			N	PE	N	PE		
L1	N	PE	Ab	Auf	Ab	Auf		
230VAC 50Hz Netz			Motor 1		Motor 2			
			elsner elektronik MSG-2H-A/M Motorsteuergerät für 2 Antriebe					
Zentral		Handtaster Kanal 1		Handtaster Kanal 1				
Auf	Ab	Auf	Ab	Auf	Ab			
GND	GND	GND	GND	GND	GND	GND	GND	



Achtung : Nur unverriegelte Handtaster verwenden !!!
 (Auf und Ab muss gleichzeitig gedrückt werden können)