

Markisen-/ Jalousiensteuerungen



WISO Timer Control 50 D

Art.-Nr.: 01817100

WISO Timer Control 50 D Set Kristall

Art.-Nr.: 01817130

(inkl. WISO Kristall-Messstation)

Steuerung zur manuellen oder automatischen
Steuerung von Markisen und Jalousien.

Kurzbeschreibung

- Kompatibel mit gängigen Schalterprogrammen
- Einfache Bedienung über Pfeiltasten und Display
- Werksseitig eingestelltes Datum, eingestellte Uhrzeit
- Datenspeicherung bei Stromausfällen
- Hand- oder Automatikbetrieb einstellbar
- Automatische Sommer-/Winterzeitumstellung
- Tippbetrieb zur exakten Lamelleneinstellung bei Jalousien
- Motorlaufzeit / Wendezeit individuell einstellbar
- Einzel programmierbare Funktionen für Wind, Sonne, Regen oder Temperatur
- Programmierbare Zeitsteuerung für Ein- und Ausfahrbefehl
- Programmierbare Automatiksperrung für Sonnen-/Temperaturfunktion
- Anschlussmöglichkeit für 1 Wind-, 2 Lux-, 1 Regen- oder 1 Raumthermostat
- Geeignet zur Ansteuerung von intelligenten dezentralen Steuerungen
- Potentialfreier Ausgang, geeignet zur Ansteuerung von dezentralen Steuerungen

Technische Daten

Betriebsspannung:	230VAC, 50 Hz
Bemessungs-Stoßspannung:	2,5 kV
Leistungsaufnahme:	2 W
Ausgang (Einfahrt/Ausfahrt):	230VAC, 50 Hz
Schaltleistung:	250VAC, 3A, $\cos \varphi \approx 0,8$ ind.
Schaltzeit Ausfahrt:	3 – 180 Sekunden
Wendezeit:	0 – 30 Sekunden
Softwareklasse:	A
Betriebstemperaturbereich:	0 °C bis +40 °C
Schutzart:	IP 40
Verschmutzungsgrad:	2
Batterie:	CR 2032
Maße (L x B x H):	50 x 50 x 46 mm (ohne Rahmen)
Farbangabe:	signalweiß (ähnlich RAL 9016)

Varianten

- WISO Timer Control 50 D Set Alu (Art.-Nr. 01817110)
(inkl. Wind-/Sonnenmessstation, montiert auf Aluminiumbügel)
- WISO Timer Control 50 D Set Mak (Art.-Nr. 01817120)
(inkl. Wind-/Sonnenmessstation, montiert auf Kunststoffbügel)

Zubehör

- Aufputzgehäuse
- Abdeckhaube
- Zwischenrahmen
- Windsensoren
- Luxsensor LS 30
- WISO Kristall-Messstation
- Regensensoren RD
- Raumthermostat TE Indoor
- Frost-/Temperaturwächter TE Outdoor

Montage



- Bei der Montage und Inbetriebnahme überzeugen die Produkte durch einfache Bedienung.
- Die Netzteile sind in der Montage identisch, die Befestigungskralle und Schraubensets sind Standard.
- Auch bei der Dokumentation haben wir uns an Ihrem Bedarf ausgerichtet:
 - Katalog als Bestellmedium
 - Bedienungsanleitungen für den Anschluss vor Ort
 - Anschlusspläne zur Planung der besten Lösung