

# Casambi Jalousieaktor

CBA UP Artikel.Nr.: 10.752

NEW

  
maintronic



- Casambi Aktor für Jalousie, Rollo...
- Absolute Positionierung
- Lamellenverstellung (Jalousien)
- Zwei programmierbare Eingänge
- Einfach zu kalibrieren



Zwei Kanal Jalousieaktor zur Steuerung von Rollo-, Jalousie, Tore-, oder Markisenmotoren. Mit der Casambi App, komfortabel auf ihrem Smartphone oder Tablet jeden Aktor über Bluetooth konfigurieren, Zeitfunktionen programmieren und steuern. Sicherer Betrieb, nie wieder klebende Relais durch eingebaute Verriegelung.

Ausgestattet mit 2 programmierbaren Eingängen, ist die lokale Steuerung so viel einfacher. Diese Eingänge können als direkter vorkonfigurierter Auf-Ab-Taster verwendet werden oder ein beliebiges Casambi-fähiges Gerät über die Eingänge steuern. Dafür muss nur ein Parameter in der App geändert werden.



**Astrofunktionen (Sonnenauf-, untergang)**



**Timer-Funktionen und Szenen**



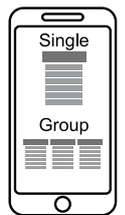
**Geräte Gruppieren**



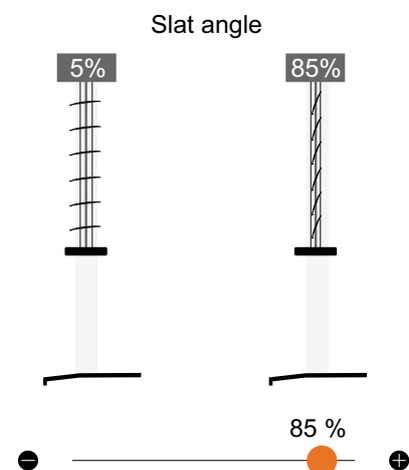
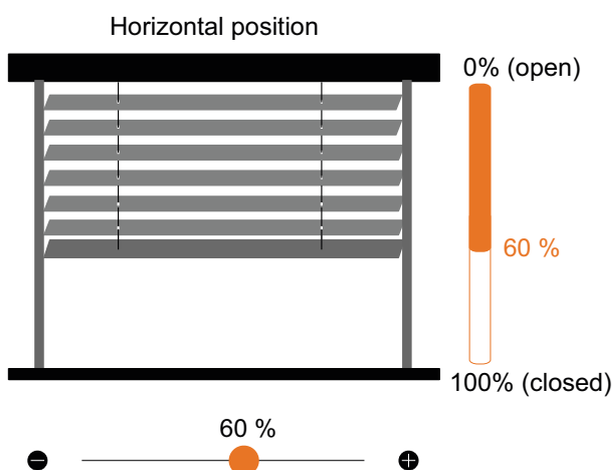
**Tasteingang für lokale Steuerung**



**Casambi fähige Funkschalter (Easyfit or XPress)**



Das Gerät wird über die Casambi App gefunden und lässt sich dann in ein Casambi-Netzwerk einbinden. Automatisieren Sie Ihre Anwendung mit Casambi ready Sensoren.



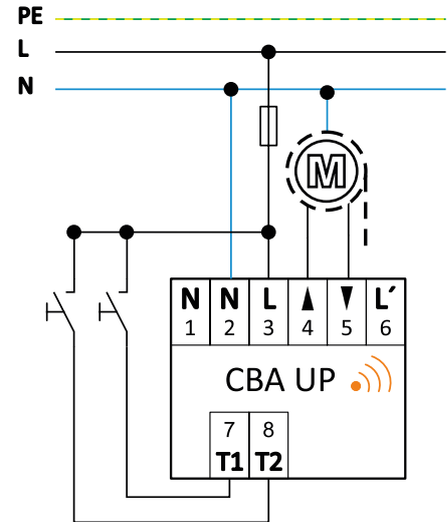
# Casambi Jalousieaktor

CBA UP Artikel.Nr.: 10.752

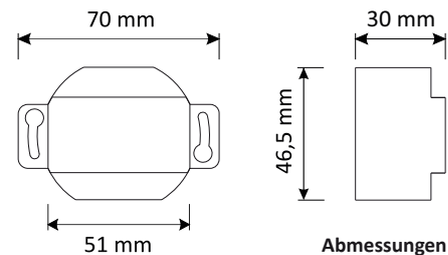


## Technische Daten

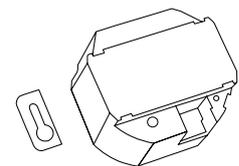
Spannungsversorgung		100V ... 240V AC 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	Watt (Standby / Schaltbetrieb)	0.22W / 0.77W
Schaltart		16A gegenseitig versperrte Relais
Vorsicherung		max 10A
Anschlüsse, Verkabelung	Phoenix Push-in-Federanschluss	starr / flexibel: 0,5 ... 1,5 mm <sup>2</sup> (AWG20 ... AWG16) feindrähtig mit Aderendhülse: 0,5 ... 0,75 mm <sup>2</sup> 9 mm (+/- 0,5 mm)
	Abisolierlänge	
Bedien-, und Anzeige	Elemente	Setup-Taster, LED
Protokoll	Casambi	App verfügbar für Android und Apple
Tasteingang	2 Eingänge mit Netzpotential	Max. Kabellänge 2m(störungsfreie Umgebung)
Umgebung	Schutzart	IP20
	Schutzklasse	Class II
	Umgebungstemperatur ta	0° to 50° Celsius
	Gehäusetemperatur tc	+70° Celsius
	Luftfeuchte	5 ... 80% nicht kondensierend (n.c.)
Angewandte Normen	CE	DIN EN 60669-2-1 ETSI EN 301 489-1 v1.9.2 ETSI EN 301 489-17 v2.2.1 ETSI EN 300 328 v1.8.1
Design	Bauform	Unterputzgehäuse
	Montageart	Unterputz in Hohlwanddose oder Abzweigdose
	Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe) mm	46,5 x 70(51) x 30 (seitliche Laschen können entfernt werden)
	Deckeneinbau	Ø 55mm
	Gewicht	70g
	Gehäuse	plastics, black
Zolltarifnummer	HS-Code/ TARIC-Number	85365080



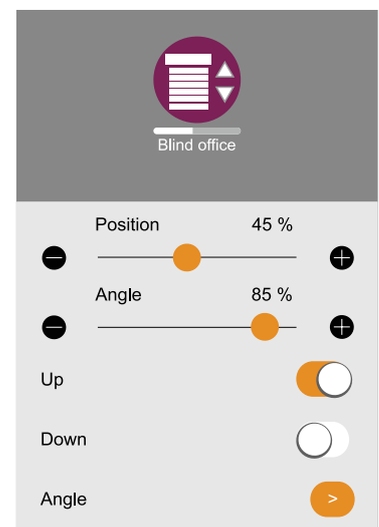
Anschlussdiagramm



Abmessungen



Abnehmbare Laschen



Screenshot APP  
fixture  
CBA Blind +Button



Einfache Inbetriebnahme und Steuerung mit der Casambi App

Gültig ab folgender Version: H2 - Dokumentennummer: 10752\_TD\_de\_A4\_CBAUP\_20210413



Carl-Zeiss-Str. 10-14  
97424 Schweinfurt / Germany

Tel. +49(0)9721-7766 0  
Fax. +49(0)9721-7766 18

www.maintronic.de  
info@maintronic.de