

Datenblatt
RATIO®-Funkbussystem
UP-Jalousieaktor 1-Kanal 6A UPJ230/01



Der Ratio®-UP-Jalousieaktor 1-Kanal UPJ230/01 ist ein Gerät für die Unter- und Aufputzmontage. Mittels Ratio®-Funksendern kann über seinen potentialfreien Ausgang z.B. ein Antrieb geschaltet werden.

Den Ausgängen können je nach Parametrierung verschiedene Funktionen wie z.B. Tasterfolger oder Fahrzeit 10 Minuten zugeordnet werden, d.h. der Ratio®-Jalousieaktor UPJ230/01 besteht aus dem Gerät (Hardware) und dem Applikationsprogramm (Software).

Techn. Daten	UP-Jalousieaktor 1-Kanal UPJ230/01	Bemerkung
Funktionen	Schalten Ein / Aus (kurzer Tastendruck) Lamellen verstellen (langer Tastendruck) Impulsschalter Ausschaltverzögerung 0,5 ..20Min.	Parametrierbar mittels eingelernter Funksendern. Sehen Sie dazu die Betriebsanleitung.
Betriebsangaben	Bemessungsspannung 230V 50/60Hz, Leerlaufstromaufnahme ca. 20mA, Leistungsaufnahme ca. 4VA	Bemessungsstrom 0,5A Arbeitsstromaufnahme ca. 25mA Verlustleistung ca. 0,9W
Absicherung	Durch externen Leitungsschutzschalter 13A Typ C	
Lastausgang / Anschlussleistung bei 35°C Umgebungstemperatur	Schliesskontakte potentialfrei, elektr. verriegelt Ohmsche Last, Nennlast 1300W Leuchtstofflampen ¹ 90VA ¹ Bei maximaler kap. Last von 10uF LS-Lampen, EVG's bei Annahme von max. 10uF je EVG Induktive Last Last (cosφ>=0,8) 220VA	Bemessungsstrom 6A / 230VAC Einschaltstrom 1ms 8A, 5s 6A Glühlampen 500W Elektronische Vorschaltgeräte ¹ 30VA Kapazitive Last maximal 1 Stk. 10uF
Schaltverhalten	Parametrierbar	
Bedien- und Anzeigeelemente	1 Stk. Taste „LRN“, 1 Stk. Taste „CLR“, 1 Stk. LED „LRN“, 1 Stk. LED „CLR“	
Anschluss	Schraubklemmen 4mm ²	Es können problemlos zwei Drähte 1,5mm ² untergeklemmt werden.
Mechanische Daten	Gehäuse: Kunststoff Lexan, Gewicht: 80g	Abmessungen D=51mm H=25mm
Montage / Einbau / Befestigung	Unter- oder Aufputzdose	z.B. hinter Steckdose oder in Kunststoffdose
Umweltbedingungen	Umgebungstemperatur im Betrieb -20°C ... +40°C Lagertemperatur -40°C ... +85°C Rel. Feuchte (nicht kondensierend) 5 ... 90%	
Schutzart	IP20 nach EN 60529	
Normkonformer Aufbau	Gerät erfüllt EN 090-2-2 und EN 60669-2-1	
Approbationen	TUV, R&TTE-Richtlinie 1999/5/EC und entsprechen EU-Vorschriften.	
Kennzeichnung	Gemäss EMV-Richtlinie (Wohn-und Zweckbau), Niederspannungsrichtlinie	

Sicherheitshinweise
Die Installation dieses Gerätes darf nur durch ausgewiesenes Fachpersonal erfolgen. Vor dem Arbeiten am Gerät muss die Stromversorgung ausgeschaltet werden. Die geltenden Sicherheits- und Unfallverhütungsvorschriften sind zwingend zu beachten.
Einsatzbereich
Das Gerät darf nur <ul style="list-style-type: none"> für den bestimmungsmässigen Einsatz verwendet werden, fest in trockener und sauberer Umgebung installiert werden, so installiert werden, dass ein Zugriff nur mit Werkzeug möglich ist.

Anschlussschema	Bezeichnung	Typ	Artikelnummer
	UP-Jalousieaktor 1-Kanal 6A mit zwei verriegelten Schliesskontakten, Versorgungsspannung 230VAC	UPJ230/01	3301000