

PRO 21 Elektronik

Jalousie- /Rollladensteuerung



7757 46



7757 49

Verp.-Einh.

Best.Nr.

Rollladenschaltuhr 3-Leiter 230V~50/60Hz



Die Rollladensteuerung dient zum Ansteuern von Rollladen- bzw. Jalousieantrieben. Über den Slide-Mechanismus lässt sich eine tägliche Öffnungs- bzw. Schließzeit des angeschlossenen Antriebes in jeweils 2 Minuten-Schritten einstellen.

Über zwei zusätzliche Tasten mit AUF und AB Pfeilen kann der Antrieb jederzeit manuell angesteuert werden. Im Display wird die aktuelle Uhrzeit und bei Betätigung der Slide-Verstellung die gewünschte Schaltzeit angezeigt.

Über Nebenstelleneingänge kann die Uhr auch in Gruppen- bzw. Zentralsteuerungen integriert werden.

- Schaltleistung: 3A/ cos j 0,6
- Leistungsaufnahme: 1 W
- Max. Klemmquerschnitt: 2,5 mm²
- Gangreserve: ca. 10 Std.
- Auflösung der Schaltzeiten: 2 Min
- Ganggenauigkeit: +/- 1 Sek./Tag

Zur Verwendung mit Abdeckung Best.Nr. 77xx 19

1/10	7757 46	Rollladenschaltuhr ultraweiß
1/10	7757 47	Rollladenschaltuhr mandelweiß
1/10	7756 96	Rollladenschaltuhr dark bronze
1/10	7756 97	Rollladenschaltuhr soft aluminium
1/10	7756 98	Rollladenschaltuhr titanium
1/10	7756 99	Rollladenschaltuhr perlmutt



Mehrfachsteuerrelais

Bei paralleler Ansteuerung mehrerer Rollladen- /Jalousieantriebe von einem zentralen Steuergerät muss jeder Motor über separate Relaiskontakte gesteuert werden. Das Steuerrelais wird eingangsseitig vom zentralen Steuergerät angesteuert. Ein Vorort-Betrieb ist jedoch nachrangig ebenfalls möglich. Die Eingänge der Relais können parallel geschaltet werden. Die Ausgangskontakte des Relais steuern jeweils nur einen Motor. Einbau in UP Dosen (Tiefe 60mm) sowie Abzweigdosen und Motorkasten möglich.

- Schalt-/Steuerspannung: 750 VA/ cos j 0,6
- Max. Länge Steuerleitung: 50 Meter
- Max. Klemmquerschnitt: 2,5 mm²
- Maße in mm (HxBxT): 49 x 46,4 x 25,8

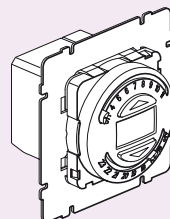
2/20	7757 49	UP Mehrfachsteuerrelais
------	---------	--------------------------------

PRO 21 Elektronik

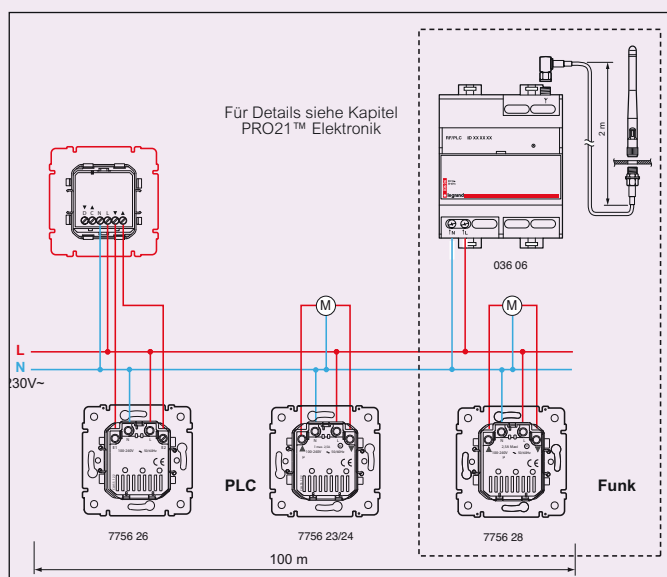
Jalousie- /Rollladensteuerung

■ Technische Daten

Rollladenschaltuhr



	230V AC 50/60Hz
	10 h
	3 A cos φ = 0,6
P	1 W
	-10°C ... +60°C
	-10°C ... +40°C



Bedienung

Durch Verschieben der Regler können die Auffahr- / Abfahrzeiten eingestellt werden. In der Off-Position (- - -) ist die Automatikfunktion ausgeschaltet. Die eingestellte Zeit oder - - : - - wird kurzzeitig im Display angezeigt.



Mittels der AUF- oder AB-Taste kann der Antrieb jederzeit manuell gesteuert werden. Auch das Einstellen der Uhrzeit erfolgt über diese Tasten:

- gleichzeitig länger als 3 Sekunden drücken → Anzeige blinkt
- Uhrzeit mittels AUF/AB-Tasten einstellen
- 3 Sekunden nach letzter Eingabe werden die Auf- und Abfahrzeiten angezeigt → Uhrzeit gespeichert