Rolladen und Sonnenschutz



UP/AP/DIN-HS-Montage Objektsteuerung 24 V DC 1 Motoren 230 V AC

RG1-U-E-24 Relaissteuerung für Objekte Einzel-, Gruppen- und Zentralbedienung

Ringleitungstechnik 24 VDC, Unterputz

RG1-A-E-24 Relaissteuerung für Objekte wie oben, nur im Aufputzgehäuse

RG1-H-E-24 Relaissteuerung für Objekte wie oben, nur für DIN-Hutschienen-

montage.

▶ Einzel-, Gruppen- und Zentralbedienung in einem Gerät!

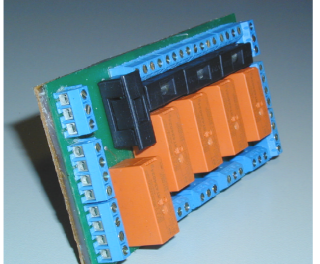
▶ Gruppenbedienung kann erweitert werden auf weitere Geräte!

➤ Kompatibel und mischbar (RG2/RG3/RG4)

▶ Vorrang des Zentralbefehls

■ Befehle gegeneinander verriegelt

▶ Für mittlere und größere Objekte



.Beschreibung:

Die Motorsteuerung RG1-U/A/H-E-24 ist eine Objektsteuerung für Rollläden und Sonnenschutz-

anlagen in 24V Ringleitungstechnik. Es werden

Steuersignale in 24 V Gleichspannung benötigt.

Es kann ein Antriebe geschaltet werden.

* Die Besonderheit:

Die Steuerung verarbeitet sowohl einen

"übergeordneten Zentralbefehl wie auch einen

• integrierten Gruppenbefehl und einen

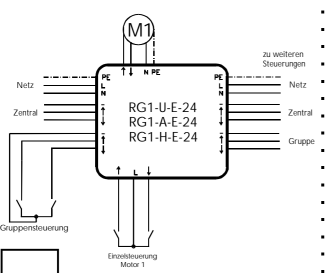
■ Einzelbefehl. Der Gruppenbefehl kann auch noch

zu anderen Geräten dieser Serie weitergeführt

werden, so dass z.B. Etagen oder größere Räume zusammen geschaltet werden können. Die jeweils

"zusammen geschaltet werden konnen. Die jeweil _ angesteuerten Motoren sind einzeln abgesichert.

> Dieses Steuerungssystem ist in den Versionen RG1, RG2, RG3 und RG4 verfügbar und beliebig mischbar.



Technische Daten

Abbildung ähnlich

Nennspannung: 230 V/50 Hz +/- 10%

Steuerspannung: 24 V DC

Stromaufnahme: Relaisbetrieb 25 mA

Schaltspannung: 230 V AC

Schaltvermögen: 8 A (ohmsche Last) 4 A (cos phi 0,6)

Temperaturbereich: - 20 °C - + 60 °C

Klemmen: max. 2,5 mm²

' Maße (LxBxH)

Unterputz/Aufputz 90 x 67 x 46 mm

(Platinenmaße) 92 x 67 x 72 mm

DIN-Hutschiene: 92 x 67 x 72 mm

Die Maße der Aufputzversion hängen von der

Verwendeten Aufputzdose ab!

RG1 UAH E 24