

Rex Treppenlicht-Zeitschalter

RexPlus-Programm













Weitere technische Daten ab S. 91

Nach VDE 0632 Teil 1, Teil 2-1 und Teil 2-3, EN 60669-1, EN 60669-2-1 und EN 60669-2-3, elektronisch, extrem leise, Schutzart: IP 20, Betriebstemperatur: $-10~^\circ\text{C}$ bis +55 $^\circ\text{C}$.

VerpEinh.	Best.Nr.	RexPlus-Programm
		exakte Zeiteinstellung jederzeit nachschaltbar mit Nulldurchgangsschaltung automatische 3-/4-Leiteranschlusskennung 100 % dauerspannungsfest maximaler Glimmlampenstrom 50 mA Handschalter zum Umschalten von Minutenlicht auf Dauerlicht Gerätebreite 1 Teilungseinheit à 17,5 mm
1	003701	RexEMPlus - 230 V, 50/60 Hz - Zeitbereich 0,5 – 10 Min 1 Schließer 250 V/50 Hz, 16 A~ cos $φ$ = 1 - 2000 W Glühlampenlast/Halogenlampen 230 V - 1000 VA Leuchtstofflampen, reihenkompensiert - 120 VA, parallelkompensiert max. 14 μF
1	004707	Rex800Plus - 230 V, 50/60 Hz - variable Anschlussmöglichkeit - mit aktiver Vorwarnfunktion nach DIN 18015-2, Vorwarnfunktion an seitlichem Einstellschalter abschaltbar - Zeitbereich 0,5 – 12 Min 1 Schließer 250 V/50 Hz, 16 A~ cos φ = 1 - 2000 W Glühlampenlast/Halogenlampen 230 V - 2000 W NV-Halogenlampen EVG - 1000 VA Leuchtstofflampen, reihenkompensiert - 1000 VA parallelkompensiert max. 100 μF - 1000 W Energiesparlampen
1	004704	Rex800Multi $-230 \text{ V}, 50/60 \text{ Hz} \\ -\text{mit separatem Steuerspannungseingang } 8-230 \text{ V} \text{ AC/DC} \\ -\text{multifunktional, folgende Funktionen können am seitlichen Wahlschalter eingestellt werden:} \\ -\text{TLZ, Standard} \\ -\text{TLZ mit Vorwarnfunktion nach DIN 18015-2} \\ -\text{TLZ mit Vorwarn- und Langzeitfunktion 1 Std.} \\ -\text{TLZ mit Vorwarn- und Langzeitfunktion 1 Std.} \\ -\text{abschaltbarer Zeitschalter} \\ -\text{abschaltbarer Zeitschalter mit Vorwarnfunktion} \\ -\text{elektronisches Relais} \\ -\text{Zeitbereich 0,5} - 12 \text{ Min.} \\ -\text{1 Schließer 250 V/50 Hz, 16 A} \\ -\text{2000 W Glühlampenlast/Halogenlampen 230 V} \\ -\text{2000 W NV-Halogenlampen, reihenkompensiert} \\ -\text{1000 VA Leuchtstofflampen, reihenkompensiert} \\ -\text{1000 W A parallelkompensiert max. 100 } \\ \text{µF} \\ -\text{1000 W Energiesparlampen} \\$

VerpEinh.	Best.Nr.	RexPlus-Programm – Aufputz
		für Aufputzmontage nachschaltbar nur 3-Leiteranschluss 100 % dauerspannungsfest zum Austausch in bestehenden Anlagen, nicht zulässig in neuen Anlagen maximaler Glimmlampenstrom 50 mA Handschalter zum Umschalten von Minutenlicht auf Dauerlicht Abmessung: (H x B) 112 x 72 mm
1	049783	Rex600Plus - 230 V, 50/60 Hz - Zeitbereich 0,5 – 10 Min 1 Schließer 250 V/50 Hz, 16 A~ cos φ = 1 - 800 W Glühlampenlast - 2000 W NV-Halogenlampen EVG
		Ergänzungsprogramm
1	003703	Rex900 - nicht nachschaltbar - nur 3-Leiteranschluss - zum Austausch in bestehenden Anlagen, nicht zulässig in neuen Anlagen - 100 % dauerspannungsfest - maximaler Glimmlampenstrom 50 mA - Handschalter zum Umschalten von Minutenlicht auf Dauerlicht - 230 V, 50/60 Hz - Zeitbereich 0,5 – 12 Min 1 Schließer 250 V/50 Hz, 16 A~ cos φ = 1 - 2000 W Glühlampenlast/Halogenlampen 230 V - 1000 VA Leuchtstofflampen, reihenkompensiert - 120 VA parallelkompensiert max. 14 μF - Gerätebreite 1 Teilungseinheit à 17,5 mm