



Relais Bistabil 12V 24V 230V Stromstoss 1-EIN bis 10A 250V Eltako ESR61NP mit Zeitfunktion

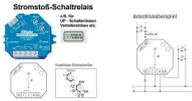


52,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Eltako

Bestell-Nr.: 47-826-00158



Stromstoss Relais Bistabil 230V ELTAKO

Stromstossrelais bzw. Stromstoßrelais bzw. Treppenhausrelais für die Montage z.B. in Hohlwanddose oder Schalterdose bzw. Unterverteiler usw.

- Kontaktschaltung im Nulldurchgang zur Schonung der Kontakte und Lampen
- insbesondere verlängert dies die Lebensdauer von Energiesparlampen
- Modernste Hybrid-Technik vereint die Vorteile verschleißfreier elektronischer Ansteuerung mit der hohen Leistung von Spezialrelais
- Rückfallverzögerung mit Ausschaltvorwarnung und Taster-Dauerlicht zuschaltbar
- 1 Schliesser-Kontakt nicht potenzialfrei 10A bis 2000W

Technische Daten:

- Versorgungsspannung: 230VAC primär
- Stand-by-Verlust nur 0,7 Watt
- Ansteuerung Spule: 230V 50Hz oder auch 8...230 V AC/DC
- Kontakt = 1 Schließer (1x EIN) 10A
- Schließer nicht potenzialfrei 10A/250V AC
- Kontakt Belastbarkeit bis max. 10A/250VAC max. 2000W
- Zeiteinstellung bis 120 Minuten in der Funktion ESV
- 2 Regler für
- A) ER = Rückfallverzögerung 1...120min
- B) ESV = ESV Funktion die Verzögerungszeit auf Minimum gestellt, ist die Rückfallverzögerung ausgeschaltet und es ergibt sich die normale Stromstoßschalter-Funktion ES
- Schraubkontakte
- Für Einbaumontage z.B. in Schalterdosen usw.
- Abm.: 45mm lang, 55mm breit, 18mm tief
- Gewicht: 43g