



## 12V Relais DC Spule 3xWechsler 6013 3xUM je 10/20A Steckrelais

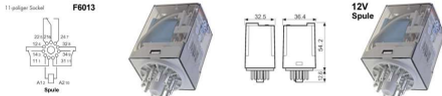


**14,90 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Finder

Bestell-Nr.: 47-826-0660



12V Relais 3xWechsler je bis 10A 20A 250V max 400V Serie 6013

### 12V Relais Steckrelais mit 3x Wechslern (3xUM)

- 12V Relais (Spule) mit Prüftaste und Schaltstellungsanzeige
- 11-poliger Sockel Kreisrund (2x Spule 9x für 3 Wechsler)
- **Spule: 12V (DC 9,6...13,2V)**
- Spule: 110-Ohm Strom: 109mA 1,3W
- Kontakte **3x Wechsler = 3xUM**
- Kontaktmaterial: **AgNI = Silber-Nickel**
- Kontaktbelastbarkeit je Kontakt:
- **Dauerstrom max 10A / max Einschaltstrom: 20A**
- Kontakte Nennspannung **250V** max. Schaltspannung Kontakte : **400VAC**
- bei Phasenmotorlast, AC3 - Betrieb (230 V AC) 0,37kW
- Min. Schaltlast Kontakte mW (V/mA) = 500mW (10V 5mA)
- bei DC Einsatz 30VDC 10A / 110VDC 0,4A / 220VDC 0,15A
- Spannungsfestigkeit offene Kontakte 1000VAC
- **Temperatureinsatzbereich: -40...+70°C**
- Nicht Waschdicht
- Relais Schutzart: RT-I
- Ansprech-/Abfallzeit: 11/4ms
- Mech. Lebensdauer: 20 x 10<sup>6</sup> (AC) - 50 x 10<sup>6</sup> (DC)
- Abm.: B:36,4mm T:32,5mm H:54,2mm / Höhe mit Steckk.: 66,8mm

Passende Relais - Fassung: 47-827-00010 ( Rundsockel ) siehe Zubehör-Register