



## Relais 5V DC Spule 1xUM Wechslerkontakt 10A 250V 3611

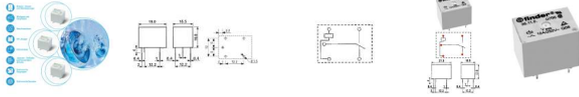


**3,50 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Finder

Bestell-Nr.: 47-826-00820



5V Relais 5VDC Spule Eines der am meisten eingesetzten 5V Relais + Spule Nennspannung 5Volt DC typisch Bereich / Range 3,8V...4V...4,5V...5V...6V...6,5V...7V...8Volt DC + Spule 70-Ohm Stromaufnahme bei 5V =72mA + Kontakte: 1xUM = 1x Wechslerkontakt ( 1x Öffner / 1x Schliesser ) + Kontaktbelastbarkeit: bis 10A 250Vac + Prüfspannung: 2500VAC + Schaltleistung: 2500VA + Ersetzt unter anderen auch DIKON DMA-SH105d

### 5Volt Relais mit Wechslerkontakt für die Leiterplattenmontage

Eines der am meisten eingesetzten 5V Platinenrelais ( Range 3,7V...6,5Volt DC ) Typischer Einsatz in Elektrische Baugruppen, Jalousien-, Rolläden und Fensterläden-Antriebe, Kühlschränke, Waschmaschinen, HiFi-Anlagen, Whirlpools und Dampfbäder, Brenner-, Kessel- und Ofensteuerungen, Bausätze und div. nicht genannte Baugruppen. Universell verwendbar !

#### Technische Daten:

- Spule Nennspannung 5Volt DC typisch ( Range 3,7V...4V...4,5V...5V...6V...6,5Volt DC Peak 8V )
- Spule 70-Ohm Stromaufnahme bei 5V =72mA
- Ansprech-/Rückfallzeit 10/5ms
- **Kontakte: 1xUM = 1x Wechslerkontakt ( 1x Öffner / 1x Schliesser )**
- Kontaktbelastbarkeit: bis 10A 250Vac
- Prüfspannung: 2500 VAC
- Schaltleistung: 2500 VA
- Temperatur-Einsatzbereich -40...+85°C
- Relaischutzart RT III
- Vibrationsfestigkeit (5...55)Hz: Schließer/Öffner 14/8 G
- Reacgh / RoHS konform Ja
- **Abmessungen siehe auch weitere Bilder !**
- Abmessungen: L:21,5mm x H:17,5mm B:15,5mm

**Zusatz Tipp ! mittels optionaler Lochrasterplatine und Printklemmen dann auch als Relais mit Schraubklemmen verwendbar ( Ideal für Elektriker )**

**Fals benötigt siehe unten im Zubehör-Register !**

- Bst Nr **44-815-00006** = Platine Lochraster Punkte 75x100mm 1S Hartp. RM2.54
- Bst Nr **39-796-00008** = Printklemme 2-pol (stehend) GRAU
- Bst Nr **39-796-00010** = Printklemme 3-pol (stehend) GRAU