



## Relais 24V DC Spule 1xWechsler 16A 250VAC

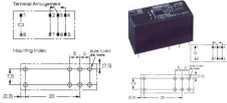


**3,95 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Omron

Bestell-Nr.: 47-826-01500



24V Relais OMRON 16A 250-440V Ersetzt auch K1CK024W u.v.w.m

### 24V Relais 16A Leiterplattenrelais Leistungsrelais Waschdicht ( ersetzt auch K1CK024W u.v.w.m)

- Spulenspannung: **24V DC typisch Gleichspannung** ( Einsatzbereich 16,4...31,20V )
- Spule: 1440-Ohm = 1,4Kohm
- Spulenstrom: 16,7mA bei 24V = 400mW
- **Leiterplattenrelais Lastrelais Leistungsrelais Waschdicht**
  
- Ersetzt für Reparaturen auch viele andere Typen div Hersteller mit den selben Abmessungen
- Kontakte: **1x Wechsler (1xUM)**
- Kontaktmaterial: AgSnIn / Kontaktwiderstand: 100mOhm max
  
- Kontaktbelastbarkeit:
- **Rated Load: 16A bei 250V AC maximale Schaltspannung 440VAC ( Range 6V...440VAC )**
- **Rated Load: 16A bei 24V DC maximale Schaltspannung 300VDC ( Range 5V...300VDC )**
- **Schaltleistung bis zu 3000VA ( Peak 4000VA )**
- Isolations-Widerstand 1.000Mohm
- Spannungsfestigkeit: 5000VAC 1min ( Spule - Kontakte ) ... siehe Datenblatt
- Geschwindigkeit: Set-Time 7ms typisch ( 15ms max ) / Reset-Time: 2ms typisch ( 5ms max )
- Betriebstemperaturbereich: -40...+85°C
  
- **Abmessungen: B: 29.0mm T: 12.7mm H: 15.3mm** ( Siehe Zeichnung weitere Bilder )
  
- Low profile ( geringe Bauhöhe ) nur 15,7mm max
- Rastermaß: Längs: 20mm / Kontakte 5+5mm / Quer 7,5mm siehe weitere Bilder Zeichnung
- Erfüllt u.a. Normen: EN61810-1 ( Licence No 119650 ), UL508, CSA22.2 ...
- Vibrationsfest Destruction 1,000m/s<sup>2</sup> / 10...55 Hz 0,75mm Singel Amplitude ( 1,5mm double amplitude )