



Relais 24V DC Spule 2xUM 2xWechsler je 8-10A 250V RT424024

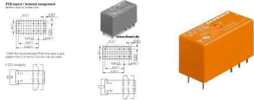


3,45 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Schrack

Bestell-Nr.: 47-826-00670



24V Relais mit DC Spule 2xUM = 2x Wechslerkontakte vergoldete Kontakte Belastbarkeit je Kontakt 8/10A 240V RT-Serie Kontaktbelastbarkeit: 2000VA RM7,5, RM7,5, Monostabil / waschdichte Ausführung Abmessungen: L: 29mm B: 12,7mm Höhe:16mm Pins = Kontakte RM: 7,5mm (Quer) / Länge 5,04mm + Pinlayout passend zu phoenix contact 2961312

24V Relais mit DC Spule 2xUM je 8/10A 250V RT-Serie 6-1393243-8

- Leistungsrelais bzw. Leiterplattenrelais stehend
- **Spule: 24V DC (Range: 16,8V... 32V)**
- Spule Stromaufnahme ca. 21mA bei 24V Leistung: 400mW
- Spulenwiderstand: 1,14Kohm = 1140-Ohm +/-10%)
- **2x UM = 2x Wechslerkontakt**
- **Kontaktmaterial: AgNi 90/10 gold plated**
- Kontaktbelastbarkeit **je Kontakt 8A 250V nach UL 10A (UL1446)**
- Limiting making capacity, max 4 s, duty factor 10% 15A
- Kontakt Nennspannung = Einsatz bis 240VAC max switching 400VAC
- **Kontaktbelastbarkeit: 2000VA**
- Monostabil / waschdichte Ausführung
- Isolation: coil-contact circuit = 5000Vrms / open contact circuit = 1000Vrms / adjacent contact circuits = 2500Vrms
- Overvoltage category III
- erfüllt Normen: IEC 60335-1 / E214025 / C0786 / RegNr 6106 / RoHS compliant (Directive 2002/95/EC)
- **Abmessungen und Rastermaß siehe auch Zeichnung weitere Bilder**
- Abmessungen: L: 29mm B: 12,7mm Höhe:16mm
- **Pins = Kontakte RM: 7,5mm (Quer) / Länge 5,04mm**