

ZEITRELAIS, TAKTGEBER

| Artikelnr. | Typ | Spezifikationen | Maße |
|---|--------------------|--|--------------|
| Nachlaufrelais mit einstellbarer Einschaltverzögerung NR 3 / NR U3 Die Nachlaufrelais NR 3 und NR U3 sind elektronische Zeitschalter mit Relaisausgang zum verzögerten Ein- und Ausschalten von Sekundärverbrauchern. Bei Bedarf lassen sich die Relais auch als reine Einschaltverzögerung ohne Nachlaufzeit verwenden. Durch diese umschaltbaren Betriebsarten und die in einem weiten Bereich einstellbaren Laufzeiten können die Relais NR 3 / NR U3 sehr vielseitig eingesetzt werden. | | | |
| nr3009 | NR 3 | 230V AC, 1 Wechsler 16A | 18x55mm |
| nru309 | NR U3 | 230V AC, 1 Wechsler 10A | 43x43x18.5mm |
| Multifunktions-Zeitrelais UZR 4 / UZR U4 Mit dem Multifunktions-Zeitrelais UZR 4 können folgende Zeitfunktionen realisiert werden: Einschaltverzögerung, Ausschaltverzögerung, Einschaltwischer, Ausschaltwischer, Impulsverzögerung, Impulsformer, Impulsgeber, Taktgeber. Exakte und stufenlose Zeiteinstellung von 0,1s bis 100h möglich. Durch den großen Versorgungsspannungsbereich von 12 bis 230V UC und den potentialfreien Relaiskontakt (Wechsler, 16A) ist das UZR 4 universell einsetzbar. Das kompakte UZR U4 für 230V AC eignet sich zum Doseneinbau oder bei beengten Platzverhältnissen. | | | |
| uzr40u | UZR 4 (12-230V UC) | 12-230V UC, 1 potentialfreier Wechsler 16A | 18x55mm |
| uzru49 | UZR U4 (230V AC) | 230V AC, 1 Wechsler 10A | 43x43x18.5mm |

Beispiel Doseneinbau UZR U4:

