

Relais, Impulsschalter - Zeitrelais, Taktgeber

Universal-Schalt- und Steuerrelais RSW 2

Durch die automatische Spannungsanpassung im Bereich von 12V bis 230V (Gleich- oder Wechselspannung) ist immer das richtige Relais zur Hand.

Mit einer Schaltleistung von 16 Ampere bei 250V ist das RSW 2 auch für höhere Schaltströme geeignet.

RSW 2

Maße: 18x55mm

12-230V UC 1W pf 16A

rsw20u



Zeitrelais, Taktgeber

Nachlaufrelais NR 3 / NR U3

Die Nachlaufrelais NR 3 und NR U2 ist ein elektronischer 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.

NR 3

Maße: 18x55mm

230V AC 1W 16A

Verzögerung 0,3sec-4min

Nachlauf 6sec-30min

nr3009

NR U3

Maße: 43x43x18,5mm

230V AC 1W 10A

Verzögerung 0,3sec-4min

Nachlauf 6sec-30min

nru309



Multifunktions-Zeitrelais UZR 3

Als 24V UC, 230V AC oder Universalspannungsvariante 12-230V UC lieferbar.

10 Betriebsarten: Ein- bzw. Ausschaltverzögerung, Impulsverzögerung, Impulsformer, Blink- bzw. Taktgeber, Lichtzeitschalter, Ein- bzw. Ausschaltwischer, Lichtzeitschalter mit Langzeitumschaltung. Zeitbereiche von 0,1s bis 100h einstellbar.

UZR 3

Maße: 18x55mm

10-250V UC

230V AC

24V UC

uzr30u

uzr309

uzr304



Anschlussbeispiel siehe Seite 311

Universal-Taktgeber UZR 3I

Universalspannung 12-230V UC. Der Impulsgeber UZR 3I erzeugt eine einstellbare Anzahl von Impulsen (Einstellbereich 1-8, 10 und unendlich). Impulszeit 0,5s bis 120s und Pausenzeit von 0,1s bis 100h einstellbar.

UZR 3I

Maße: 18x55mm

10-250V UC

uzr3iu

Universal-Impulsgeber UZR 3T

Universalspannung 12-230V UC. Der Universal-Taktgeber UZR 3T erzeugt ein einstellbares Taktsignal. Impuls und Pausenzeit von 0,1s bis 100h einstellbar.

UZR 3T

Maße: 18x55mm

10-250V UC

uzr3tu

