



Ihr Spezialist für Sonderlösungen der Steuerelektronik

## Zeitrelais Abfallverzögert 24V Typ B einstellbar mit Poti

ZRP.261.000.00

### Beschreibung

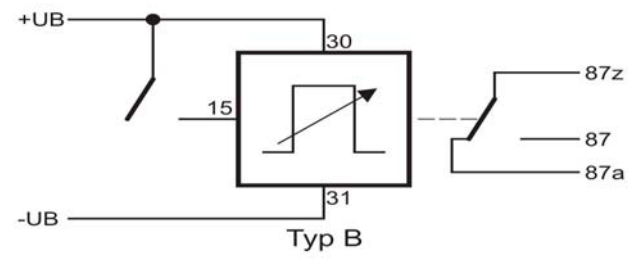
Zeitrelais Abfallverzögert, einstellbar mit Poti, Relaiskontakte potentialfrei, pos. getriggert, 1 Eingang.



### Technische Daten

Nennspannung:	24V
Betriebsspannung:	18V-30V
Eigenstromaufnahme:	ca.10mA / ca.100mA
Eingangsspannungsbereich:	0 ... 30V
max. Ausgangsstrom:	10A Wechsler
Zeitbereich:	nach Kundenanforderung
Zeittoleranz:	+/- 5%
Schutzgrad:	IP54
Störspannungsfestigkeit:	95/54 EG & DIN 40839

### Anschlussschaltbild



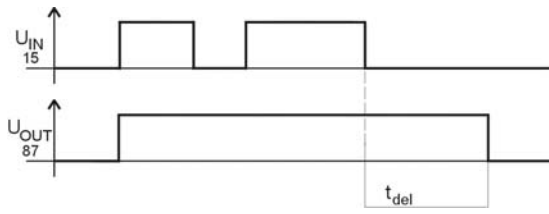
### Funktion

Wird an Kl. 15 die Versorgungsspannung angelegt, zieht das Relais sofort an. Sobald die Spannung an Kl. 15 weggenommen wird, fällt das Relais nach Ablauf der eingestellten Verzögerungszeit ab.

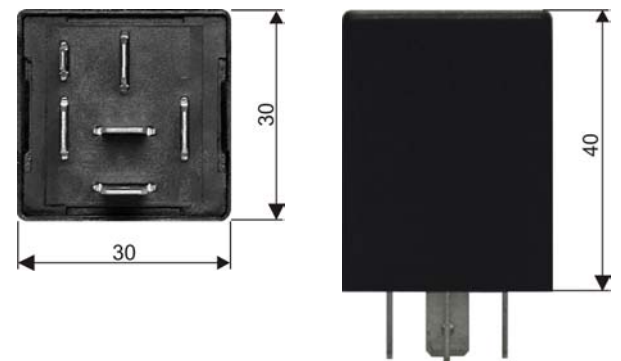
### Werkstoffe

Gehäuse:	PA6GF
Flachstecker:	A6,3X0,8 DIN 46 244 CuZn 37 F37 A2,8X0,8 DIN 46 244 CuZn 37 F37

### Funktionsdiagramm



### Maße



### Bestellinformation

Zeitrelais Abfallverzögert 24V Typ B einstellbar mit Poti

Artikelnummer:  
ZRP.261.000.00

Änderungen in Ausführung und Design behalten wir uns vor. Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright Carsig GbR 2006