



Ihr Spezialist für Sonderlösungen der Steuerelektronik

Zeitrelais Anzugverzögert 24V Typ A einstellbar mit Poti

ZRP.200.000.00

Beschreibung

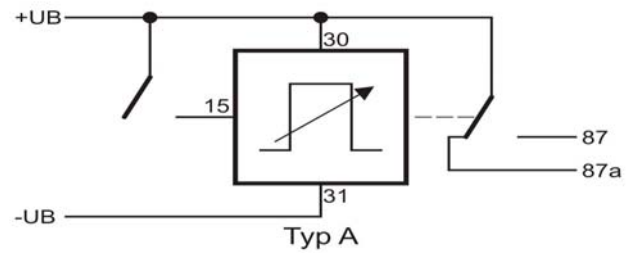
Zeitrelais Anzugverzögert, einstellbar mit Poti, Relaismittelkontakt mit 30 verbunden, pos. getriggert, 1 Eingang.



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



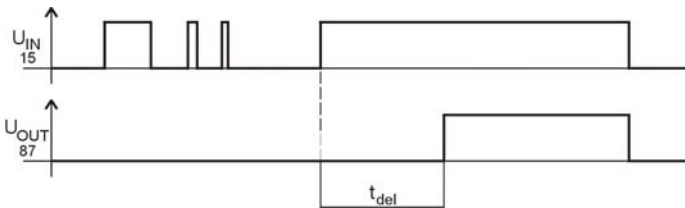
Funktion

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

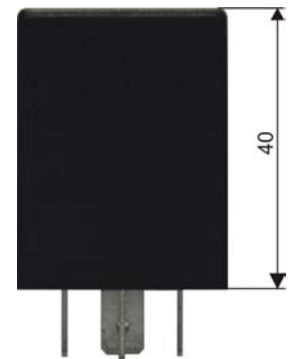
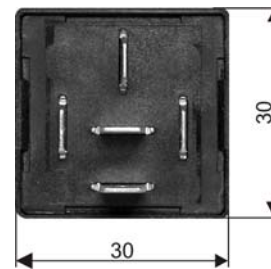
Werkstoffe

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

Funktionsdiagramm



Maße



Bestellinformation

Zeitrelais Anzugverzögert 24V Typ A einstellbar mit Poti

Artikelnummer:
ZRP.200.000.00

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