



Ihr Spezialist für Sonderlösungen der Steuerelektronik

Zeitrelais Abfallverzögert 12V Typ A 10 min.

ZR.160.000.014

Beschreibung

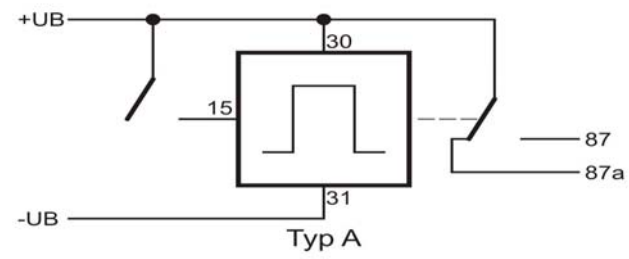
Zeitrelais Abfallverzögert, Relaismittelkontakt mit 30 verbunden, pos. getriggert, 1 Eingang.



Technische Daten

Nennspannung:	12V
Betriebsspannung:	9V-15V
Eigenstromaufnahme:	ca.10mA / ca. 100mA
Eingangsspannungsbereich:	0 ... 15V
max. Ausgangsstrom:	10A Wechsler
Zeitbereich:	10min.
Zeittoleranz:	+/- 5%
Schutzgrad:	IP54
Störspannungsfestigkeit:	95/54 EG & DIN 40839

Anschlussschaltbild



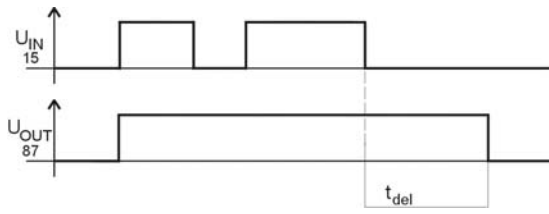
Funktion

Wird an Kl.15 die Versorgungsspannung angelegt, zieht das Relais sofort an. Sobald die Spannung an Kl.15 weggenommen wird, fällt das Relais nach 10min ab.

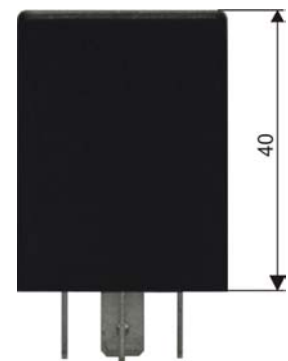
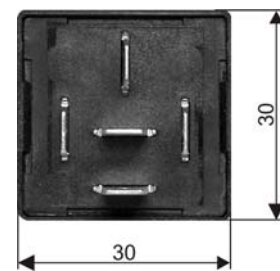
Werkstoffe

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

Funktionsdiagramm



Maße



Bestellinformation

Zeitrelais Abfallverzögert 12V Typ A 10 min.

Artikelnummer:
ZR.160.000.014

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