

Beschreibung

Zeitrelais Anzug- / Abfallverzögert, einstellbar mit Poti und Schalter, Relaiskontakte potentialfrei, pos. getriggert, 1 Eingang.

Anwendungsbeispiele:

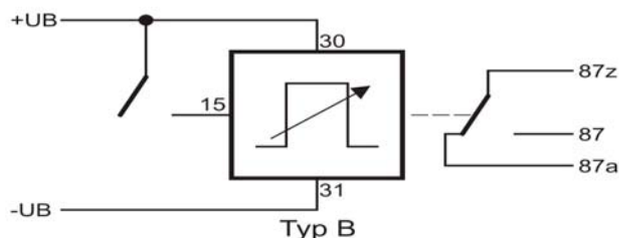
Kühlernachlauf, verz. Abschalten der Innenbeleuchtung, Lüfternachlauf, Türsteuerung bei Omnibussen, Maschinensteuerungen



Poti Schalter



Anschlussschaltbild



Technische Daten

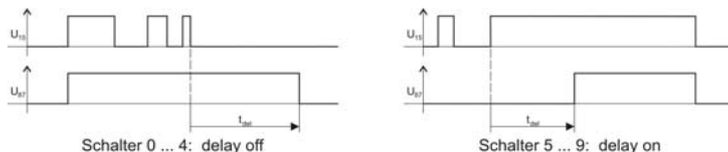
Nennspannung:	24V
Betriebsspannung:	18V-30V
Eigenstromaufnahme:	ca.10mA / ca. 100mA
Eingangsspannungsbereich:	0 ... 30V
max. Ausgangsstrom:	10A Wechsler
Zeitbereich:	Siehe Tabelle
Zeittoleranz:	+/- 5%
Schutzgrad:	IP54
Störspannungsfestigkeit:	95/54 EG & DIN 40839

Funktion

Zeit- / Funktionstabelle:

0	0,5 ... 10s Abfallverz.	5	0,5 ... 6h Anzugverz.
1	5 ... 60s Abfallverz.	6	5 ... 60min Anzugverz.
2	0,5 ... 10min Abfallverz.	7	0,5 ... 10min Anzugverz.
3	5 ... 60min Abfallverz.	8	5 ... 60s Anzugverz.
4	0,5 ... 6h Abfallverz.	9	0,5 ... 10s Anzugverz.

Funktionsdiagramm



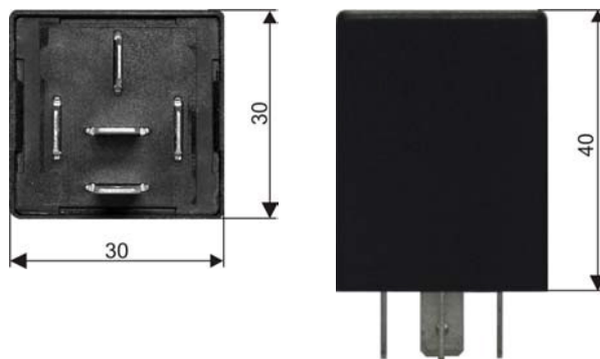
Bestellinformation

Multitimer 24V Typ B einstellbar mit Poti/Schalter
Anzug-/Abfallverz. 0,5sec - 6h
Anschlüsse: 2=87z, 3=30, 4=15, 5=87a, 6=31, 8=87

Werkstoffe

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

Maße:



Artikelnummer:
ZRPS24V/10A