

Artikelbeschreibung

Impulsrelais, Relaiskontakte potentialfrei, pos. getriggert, 1 Eingang.

Technische Daten

Nennspannung	12V
Betriebsspannung	9V-15V
Ruhestrom	<10mA
Prüfspannung	12V
Toleranz	5%
Zeitbereich	-
Eingang	0 ... 15V
Ansprechzeit	<100ms
Schaltzeit ON	Typ. 10ms
Schaltzeit OFF	Typ. 5ms
Ausgang	10A Wechsler
Ausgangsleistung	10A/15A
Gesamtleistung	max. 240W
Kontaktspannungsabfall	Typ. 1,2V
Betriebstemp	-40°C - 85°C
Lebensdauer	mech 10 ⁷ <CR>elktr. 10 ⁵
Schutzart	IP54
Störfestigkeit	95/54 EG & DIN 40839
Gewicht [g]	35 Milligramm
Länge [mm]	30
Breite [mm]	30 Millimeter
Höhe	40 Millimeter

Funktion

Wird an Kl. 15 die Versorgungsspannung angelegt, zieht das Relais für die Dauer der Impulszeit an.

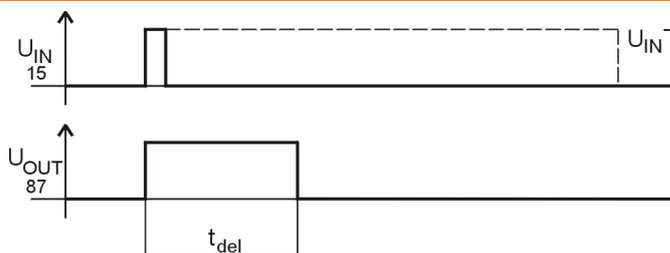
Werkstoffe

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

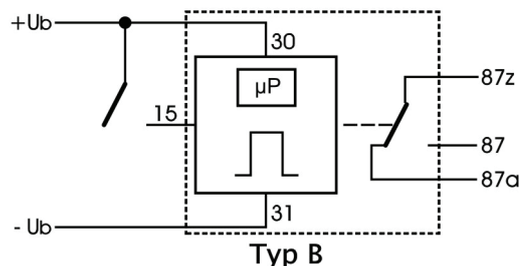
Ansicht



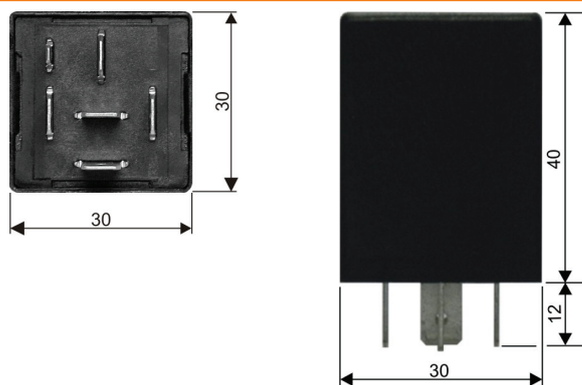
Funktionsdiagramm



Schaltbild



Maße



Artikelnummer

IMP.110.000.102

Bestellinformation

Impulsrelais 12V Typ B einstellbar mit Poti 0-1min.