



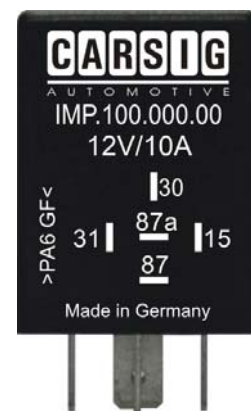
Ihr Spezialist für Sonderlösungen der Steuerelektronik

Impulsrelais 12V Typ A

IMP.100.000.00

Beschreibung

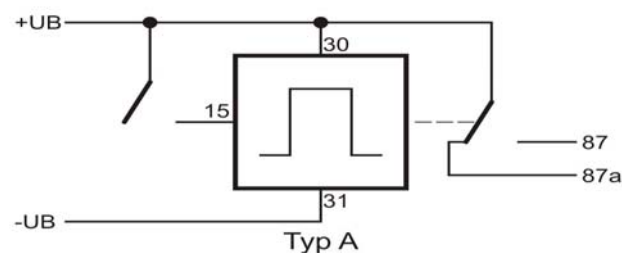
Impulsrelais, Relaismittelkontakt mit 30 verbunden, pos. getriggert, 1 Eingang.



Technische Daten

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

Anschlussschaltbild



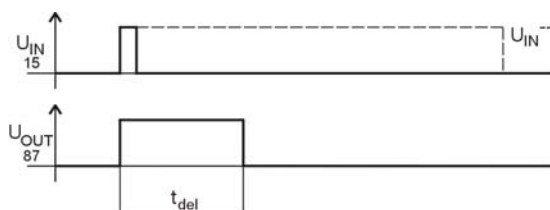
Funktion

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

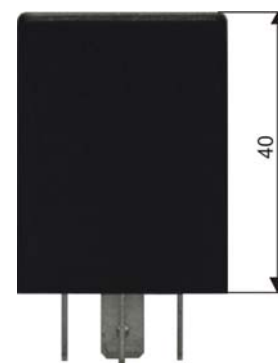
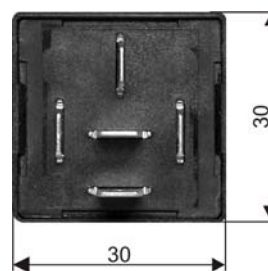
Werkstoffe

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

Funktionsdiagramm



Maße



Bestellinformation

Impulsrelais 12V Typ A

Artikelnummer:
IMP.100.000.00