

FlipFlop12V - SHR.120.000.000

Schrittschaltrelais 12V/30A pos. getr. Typ A

Artikelbeschreibung

Schrittschaltrelais 12V 30/20A. Versorgungsspannung an Klemme 30 und Masse an Kl. 31 legen. Durch einen positiven Impuls an Kl. 15 wird das Relais umgeschaltet.

Technische Daten

Nennspannung	12V
Betriebsspannung	9V-15V
Kontaktspannungsabfall	Typ.1,2V
Prüfspannung	12V
Eingang	0 ... 15 V
Ansprechzeit	-
Lebensdauer	elektr. 10^5 mech. 10^7
Ruhestrom	<10 mA
Betriebstemp	-40°C - 85°C
Schutzart	IP54
Störfestigkeit	95/54 EG & DIN 40839
Breite [mm]	30 Millimeter
Länge [mm]	30 Millimeter
Höhe [mm]	40 Millimeter
Gewicht [g]	40 Gramm

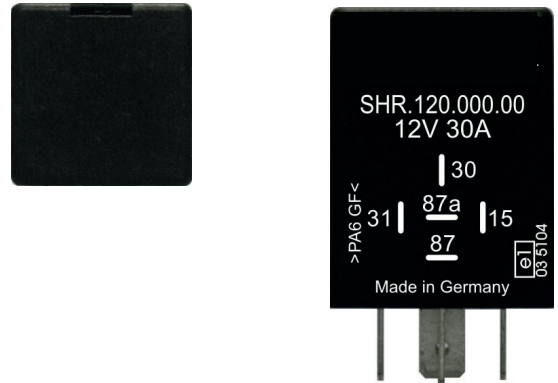
Funktion

Wird an Kl. 15 +Ub angelegt, zieht das Relais sofort an. Beim nächsten Tasten fällt das Relais sofort wieder ab.

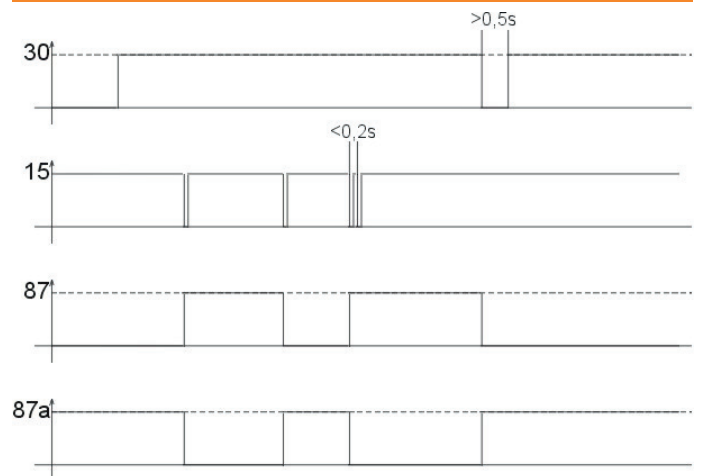
Werkstoffe

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

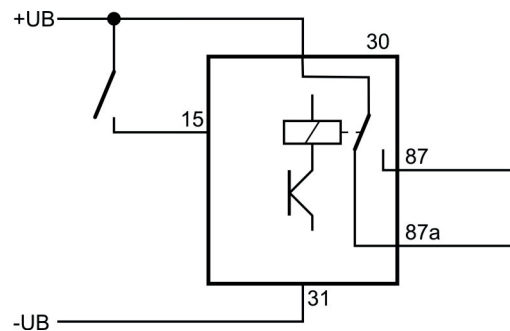
Ansicht



Funktionsdiagramm



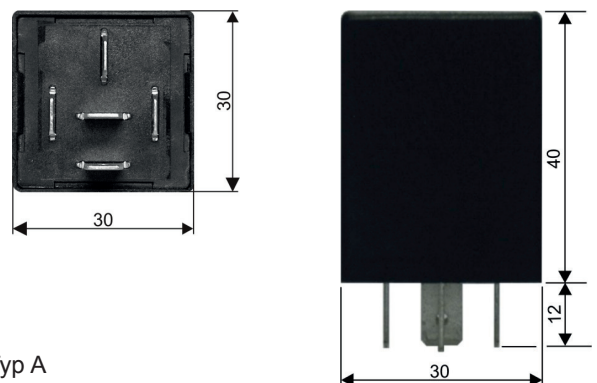
Schaltbild



Ausgangsleistung

30A@14V 25°C

Maße



Artikelnummer

SHR.120.000.000

Bestellinformation

Schrittschaltrelais 12V/30A pos. getr. Typ A