

B197 - Relaiskarte 12 V/DC



Diese Relaiskarte kann mit schwachen Signalen ab ca. 5 mA angesteuert werden und schaltet dann ein Relais mit einem Starkstromkontakt von 3 A. Ideal als Schaltverstärker für andere Bausätze, die als Ausgang nur eine Leuchtdiode haben und über den Relaiskontakt andere Geräte und Maschinen schalten sollen.
Passendes Gehäuse: G027N - Gehäuse ca. 72 x 50 x 35 mm

Technische Daten:

Betriebsspannung: 12 V/DC
Stromaufnahme: < 80 mA
Kontaktbelastbarkeit: 3 A / 30 V
Kontakt 1 x EIN
Empfindlichkeit: < 5 mA
Platinengröße: ca. 44 x 18 mm

