

## 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

