

System 9000 Bus-Schaltrelais 9000AC

INDEXA®

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung: über Bus

Stromverbrauch beim Ausschalten: 5mA

Stromverbrauch beim Einschalten: 45mA

I-calc: 45mA

Belastbarkeit bei ohmscher Last ($\cos\varphi = 1$): max. 16A / 230V

Belastbarkeit bei induktiver Last ($\cos\varphi = 0,4$): max. 8A / 230V

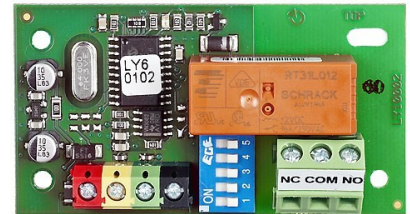
Halogen-Beleuchtung: max. 1KW

Minimale DC-Last: 0,5W

Schutzklasse: 2

Abmessungen: 70 x 38 x 20 mm

- Bus-Schaltrelais (230V/16A) zur Realisierung von NO/NC-Schaltungen
- Dabei können die Schaltausgänge des System 9000 über DIP-Schalter am Relais eingestellt werden
- Belegt keine Adresse im System und kann in einer Montagedose 9000BD1 (Art. Nr. 35773) untergebracht werden



9000AC

Art.Nr. 35752