

System 9000 Bus-Schaltrelais 9000DC

INDEXA®

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung: über Bus

Stromverbrauch beim Ausschalten: 5mA

Stromverbrauch beim Einschalten: 25mA

I-calc: 25mA

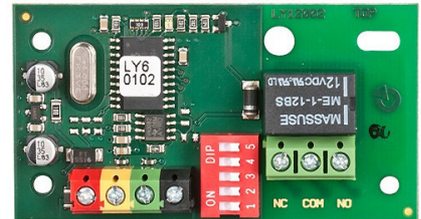
Kontaktbelastung: max. 2A / 60VDC

Minimaler Schaltstrom: 10mA

Betriebstemperatur: -10° bis +40°C

Abmessungen: 70 x 38 x 20mm

- Bus-Schaltausgang 2A/60V DC
- Kopiert den Zustand eines eingestellten Schaltausgangs der Alarmanlage System 9000
- Die Adresse wird mittels DIP-Schalter auf der Platine eingestellt
- Belegt keine Adresse im System
- Kann in einer Montagedose 9000BD1/2 (Art. Nr. 35773 / 35778) untergebracht werden
- Potentialfreies Wechsler-Relais



9000DC

Art.Nr. 35751