

# System 9000 Bus-Schaltrelais 9000DC

INDEXA®

## TECHNISCHE DATEN

**Betriebsspannung:** über Bus

**Stromverbrauch beim Ausschalten:** 5mA

**Stromverbrauch beim Einschalten:** 25mA

**I-calc:** 25mA

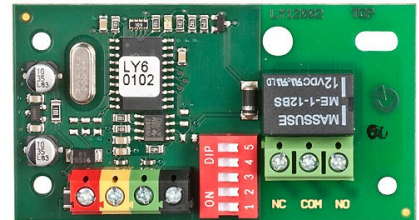
**Kontaktbelastung:** max. 2A / 60VDC

**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