

# Bus-Relais Hutschiene 9000ACDIN

INDEXA®

## TECHNISCHE DATEN

**Betriebsspannung:** über Bus

**Stromverbrauch beim Ausschalten:** 5mA

**Stromverbrauch beim Einschalten:** 45mA

I-calc: 45mA

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

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

**Halogen-Beleuchtung:** max. 1KW

**Minimale DC-Last:** 0,5W

**Schutzklasse:** 2 (galvanisch getrennt)

**Abmessungen:** 18 x 87 x 64mm

- Bus-Schaltrelais für die Hutschiene zum isolierten Schalten von Lasten bis zu 16A/230V
- Dabei können die Schaltausgänge des System 9000 über die Software eingestellt werden
- Belegt eine Adresse im System
- Kann auf einer DIN-Hutschiene montiert werden



9000ACDIN

Art.Nr. 35753