

# Drahtgebundenes Relais DIN-Schiene IRB524DIN

INDEXA®

## TECHNISCHE DATEN

**Wechsler-Relais-Ausgang:**  
16A/250V AC (max Schaltleistung:  
4000VA, Spitzenlast bis 30A für  
bis zu 3 Sekunden)

**Steuerspannung:** 5 - 24V DC

**Arbeitsstromverbrauch:** ca.  
40mA (bei 12V DC)

**Abmessungen:** 18 x 90 x 65mm

- Drahtgebundenes Schaltrelais für Hutschienen
- Zur Montage auf 35mm DIN-Normschiene in der Unterverteilung
- Ideal zur Schaltung von Lasten, gesteuert z.B. über GSM206-4G
- Mit LED-Statusanzeige



IRB524DIN

Art.Nr. 36217