

Drahtgebundenes Relaismodul im Gehäuse IRB232

INDEXA®

TECHNISCHE DATEN

Steuerspannung: jeweils 12V DC

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

Statusanzeigen: grüne bzw. rote
LED

Arbeitsstromverbrauch: ca.
30mA

Abmessungen: 76 x 110 x 33mm

- Drahtgebundenes Schaltrelaismodul
- Zwei potentialfreie Relais im Aufputzgehäuse
- Zur Schaltung von Lasten, gesteuert z.B. über GSM206-4G



IRB232

Art.Nr. 36215
