

# Elektrischer Türöffner ET100A

INDEXA®

## TECHNISCHE DATEN

**Innenwiderstand:** 50 Ohm

**Betriebsspannung:** 12V DC  
(Stromaufnahme: 240mA)

**Festigkeit gegen Aufbruch:**  
2790N

**Fallenverstellbereich:** 4mm

**Wechslerkontakt:** NO/NC max.  
24V AC/DC, 1A

**Maximale Fallenvorlast:** 25N

**Betriebstemperatur:** -15°C bis +  
50°C

**Abmessungen:** 21 x 84 x 29mm  
(Türöffner), 25 x 250 x 3mm  
(Stulp)

- Elektrischer Türöffner für VT100, VT200, IP220, CS100, TS100, VT38, TF04, DVT60 und DVT67
- Inkl. Rückmeldekontakt über Microschalter zum Erkennen einer offenen Tür z.B. bei Fluchttüren
- Für erhöhte Sicherheit ohne mechanische Entriegelung
- Inkl. Langstulp, beidseitig (links / rechts) verwendbar (nicht geeignet für dicht abschließende Türen)



ET100A

Art.Nr. 37009