

Elektrischer Türöffner ET80

Seite 1 von 1



Technologie

- Nennspannung 8-14 Volt, für Gleich- und Wechselstrom
- Kleine Baumaße durch symmetrischen Aufbau
- Mit Fallenjustierung und mechanischer Entriegelung
- Stromaufnahme: 0,7 A bei 12 V AC
- Widerstand: 14 Ω bei 12 V AC
- Aufbruchfestigkeit 3.000 N

Einsatz und Anwendung

- Universell für DIN-rechte und DIN-linke Türen verwendbar

Elektrischer Türöffner