

## Einzelprüfeinrichtung für Motorrelais Bauart Siemens SICO 3202

Detaillierte Prüfung von Motorrelais Bauart Siemens mit Prüfprotokollausgabe

### Daten

Prüfungen und Messungen

- vollautomatische Abfallfaktormessung
- Hilfsphasenspannung und Hilfsphasenstrom
- Grenzanzugsspannung und Grenzanzugsstrom der Gleisphase
- Grenzabfallspannung und Grenzabfallstrom der Gleisphase
- Kontaktwiderstandsmessung  $\pm 0,1$  Ohm
- Messung der Gleichzeitigkeit des Schließens der Kontakte  $\pm 1$  ms
- Abfallfaktor bei verschiedenen Motorachsstellungen mit  
+ automatischer Achsenverdrehung  
+ Rutschkupplungsprüfung

Betriebstemperaturbereich: 10°C bis 40°C

Stromversorgung: 230 V, 50 Hz

Leistungsaufnahme: 100 W

Schutzart: IP 0

Schutzklasse: II

Maße (BxHxT): 450x 370x 540

### Technik

- Die Einzelprüfeinrichtung ist für eine erweiterte Prüfung von Zweilagen- und Dreilagenmotorrelais der Bauart Siemens nach Siemens Prüfvorschrift vorgesehen.
- Vollautomatischer Messablauf mit Prüfprotokollausgabe aller Messwerte im MS Excel-Format
- Erkennungsfunktion von Zweilagen- und Dreilagenmotorrelais
- Ausschluss subjektiver Messfehler

### Lieferumfang

- Prüfgerät SICO 3202
- Monitor
- Tastatur
- Maus
- Bedienungsanleitung
- Abnahmeprüfzeugnis nach DIN EN 10204

