

# SAFETYTEST 3S und 3ST

Prüfgerät zur sicherheitstechnischen Überprüfung von Drehstrom- und Wechselstromverbrauchern nach DIN VDE 0701-0702

- Prüfung nach DGUV V3
- Anschlüsse CEE 32A 5P, CEE 16A 5P, CEE 16A 3P, Schuko und Kaltgerätestecker
- Prüfen von Verlängerungsleitungen
- Automatischer Prüfablauf, Klartextbedienung und grün/rot-LED für OK/Fehleranzeige
- Funktionstest mit Echt-Effektivwert-Leistungsanzeige
- Überprüfung des Netzanschlusses auf Drehfeld und PE-Anschluss, automatische Abschaltung bei gefährlichem Fehlerstrom des Prüflings
- Upload der Stammdaten vom PC möglich
- Datenspeicher 8.000 Messungen (max. 32 Kunden)
- RS232- und USB-Schnittstelle für Barcodescanner, Transponderscanner und PC
- Inkl. Dokumentationssoftware
- Inkl. Prüfsonde



Inkl. Prüfsonde



## Besonderheiten 3ST

- QWERTZ-Tastatur
- Schnellerer Ablauf durch Zusammenfassung aller aktiven Prüfungen in nur einem Prüfschritt
- Inkl. Anschlussleitung (Schuko/CEE 32A)

Inkl. Prüfsonde und Anschlusszubehör



## Software

# ROTEC

ROTEC Vertriebsgesellschaft  
für Elektrotechnik mbH

Jurastraße 5  
73119 Zell u.A.  
Deutschland

T +49 (0) 7164 903 402-0  
F +49 (0) 7164 903 402-39  
info@rotec-gmbh.com  
www.rotec-gmbh.com

Immer  
gut beraten.

- Safetydoc Protokoll- und Prüfmanagementsoftware Demo
- Safetydoc Protokoll- und Prüfmanagementsoftware
- Datenbanksoftware  
Safety-Remote
- AddIn SAFETYTEST-e-Manager