

Normgerecht prüfen. Flexibel und mobil testen.



1664FCDE | Elektrischen Anlagen nach VDE 0100-600 / 0105-100

Der mobile Installationstester für die **Gebäudeinstallation** bietet die einzigartige Funktion einer Isolationsvorpriifung (Insulation PreTest™) und bewahrt Sie so vor unvorhergesehenen Geräteschäden. Auto Test führt mit nur einem Tastendruck fünf Testfunktionen aus, die für eine normgerechte Installationsprüfung erforderlich sind, unter anderem die Prüfung der Isolation, Leitungs- und Schleifenimpedanz, RCD-Auslösestrom und -zeit. Die verringerte Anzahl manueller Verbindungen vermeidet Fehler und beschleunigt Ihre Prüfzeit. Mit Fluke Connect® teilen Sie die Messergebnisse über Ihr Smartphone.



EXKLUSIVER
VERTRIEBSPARTNER
VON

SSS electronic
TRUE GERMAN QUALITY

S1801M | Elektrische Prüfanlagen nach VDE 0104

Der 4-in-1 Sicherheitstester kombiniert Isolationsmessung, AC/DC-Hochspannungsprüfung und Schutzleiterprüfung. Er eignet sich ideal für die Qualitätssicherung, fürs Labor oder für End-of-Line-Tests. Dank integrierter Sicherheitsstrombegrenzung erfüllt der Multitester die DIN VDE 0104 (EN 50191) ohne separat erforderliche Schutzeinrichtungen. Der vollelektronische Generator sorgt für präzise, schnelle Messanwendungen. Mittels frei gestaltbarer Prüfpläne testen Sie Ihren Prüfling automatisch und ohne Umstecken.



Profitest PRIME Maschinentester | Elektroinstallationen nach VDE 0100-600 / 105-100 / 0113-1 / 0660-600 / 0126-23 / 0122-1

Der Profitest PRIME steht für eine sichere Investitionsentscheidung. Das mobile All-in-One-Prüfgerät unterstützt normgerechte Erst- und Wiederholungsprüfungen der elektrischen Sicherheit in AC- (bis 690 V) und DC-Netzen (bis 800 V), insbesondere für **Maschinen**, elektrische Anlagen, PV-Anlagen oder E-Ladestationen. Er eignet sich u. a. zur Isolationsmessung, Schutzleiter-Niederohmigkeitprüfung, Prüfung auf Restspannung oder für die Messung von Differenz- und Ableitströmen gemäß DIN VDE.



ST755 (neu) | Elektrische Geräte nach VDE 0701-0702 / 0751-1

Mit dem tragbaren Gerätetester prüfen Sie elektrische ortsveränderliche Geräte und medizinische elektrische Geräte nach den geltenden Normen. Er eignet sich unter anderem für die Prüfung von Schutzleiter-Niederohmigkeit und Differenzstrom sowie zur Isolationsmessung. Der reaktionsschnelle Touchscreen sorgt für eine besonders komfortable Bedienung.