

building & automation

DAS FACHMEDIUM FÜR DEN ELEKTRO-PROFI

www.ba-online.info



Gerätetests rationalisieren
und beschleunigen

Belegexemplar B & A 3

Sehr geehrte Damen und Herren,
bitte schauen Sie im Heft:

PI: Multifunktions-Installationstester, S. 54

Megger

prüft seit 1889

Building & automation 3-4 2014

Multifunktionstester für Elektroinstallationen

Die Multifunktions-Installationstester eignen sich für alle durch die geltenden europäischen Normen vorgeschriebenen Prüfungen (DIN VDE 0100-600/DIN VDE 0105-100/DIN VDE 0413, EN 61557, IEC 60364-6,



ÖVE/ÖNORM E 8001, NIN/NIV). Alle Funktionen können direkt über den Drehschalter auf der Vorderseite des Gerätes bedient werden. Dies erleichtert die Handhabung mit Schutzhandschuhen. Die Anschlussbuchsen sind farbcodiert, um fehlerhafte Anschlüsse zu vermeiden. Eine mehrsprachige Kontexthilfe führt den Anwender durch die Bedienschritte. Die Modelle C.A 6116N und C.A 6117 sind mit einem zusätzlichen Autonomie bietenden Lithium-Ionen-Akku ausgestattet. Die

beiden Modelle verfügen zudem über ein farbiges Grafikdisplay mit Hintergrundbeleuchtung, einen Speicher für 1000 Messungen sowie eine USB-Schnittstelle zur Datenübertragung. Die Prüfgeräte erfüllen die Sicherheitsanforderungen nach CAT III 600 V und eignen sich für alle Netzsysteme (TT, TN, IT).

Chauvin Arnoux GmbH
Tel. 078 51/9926-0
www.chauvin-arnoux.de