

PeakTech® 1650



- ▶ 3 3/4-stellige, 12 mm LCD-Anzeige; max. Anzeige: 3999, 41-Segment-analoge Balkengrafik
- ▶ Echt-Effektivwertmessung
- ▶ Automatische Bereichwahl
- ▶ Spitzenwert-Haltefunktion
- ▶ Messwerthaltfunktion
- ▶ Hintergrundbeleuchtung
- ▶ Berührungsloser Spannungsdetektor
- ▶ AC/DC-Strom: bis 400 A
- ▶ Spannungsmessung bis 600 V AC/DC
- ▶ Widerstand-, Frequenz-, Kapazität- und Temperaturmessfunktion
- ▶ Diodentest und Durchgangsprüfung
- ▶ Abschaltautomatik
- ▶ Leiterdurchmesser: max. 30 mm
- ▶ Sicherheit: EN 61010-1; CAT III 600 V
- ▶ TÜV/GS-geprüft; TÜV-Rheinland
- ▶ Zubehör: Typ-K-Temperaturfühler, Tasche, Prüflitungen, Batterie und Bedienungsanleitung



- ▶ 3 3/4 digit, 12 mm LCD; max. indication: 3999, 41-segment analogue bargraph
- ▶ True RMS
- ▶ Auto ranging
- ▶ PEAK mode
- ▶ Data hold
- ▶ Backlight
- ▶ Non-contact voltage detector
- ▶ AC/DC current: 400 A
- ▶ AC/DC voltage: 600 V
- ▶ Resistance-, frequency-, capacitance- and temperature measurement
- ▶ Diode test and continuity test
- ▶ Auto power off
- ▶ Max. conductor size: 30 mm
- ▶ Safety: EN 61010-1; CAT III 600 V
- ▶ TÜV/GS-approved; TÜV-Rheinland
- ▶ Accessories: Type K-temperature probe, Carrying case, Test leads, Battery and Manual