

Stromzangen AC/DC

PAN 127

Digital-Stromzange 400A AC/DC

- Digitalanzeige 11 mm
- **Hintergrundbeleuchtung**
- **Kontaktloser Spannungsprüfer (NCV)**
- 1-poliger Phasenprüfer
- Automatische und manuelle Bereichswahl
- Data Hold
- Diodentest
- Relativwertmessung
- Autom. Abschaltung

Lieferumfang: Tasche, Prüfkabel, Typ-K Temperaturfühler, Bedienungsanleitung

Technische Daten	PAN 127
Gleichspannung DC (V =)	0,1 mV - 600 V
Wechselspannung AC (V ~)	0,1 mV - 600 V
Gleichstrom DC (A =)	0,01 A - 400 A
Wechselstrom AC (A ~)	0,01 A - 400 A
Widerstand (Ω)	0,1 Ω - 40 M Ω
Akustischer Durchgangsprüfer (•)))	< 150 Ω
Frequenz (Hz)	10 Hz - 10 kHz
Tastgrad in % (PBM)	0,1 - 99,9 %
Kapazität (F)	0,1 μ F - 100 μ F
Temperatur ($^{\circ}$ C) (Fühler Typ K)	-20 $^{\circ}$ C - +760 $^{\circ}$ C
Genauigkeit (%)	0,8 % - 3 %
Zangenöffnung \emptyset	30 mm
Abmessungen Gerät	202 x 76 x 44 mm
Gewicht (Brutto / Netto)	552 / 236 g
Benötigte Batterie(n):	2 x 1,5 V AAA
Messkategorie (CAT)	CAT III 600 V

PAN 127 Video DE:



PAN 127 Video EN:

