

Elma 9015 Sand RMS AC/DC tangamperemeter

Op til 1000 V spændingsmåling, og 600 A strømmåling.

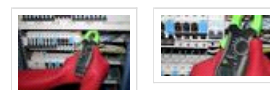
EAN 5706445500222 / EL-NR 8798339098

Elma 9015 er et nyt smart og robust tangmultimeter, som måler sand RMS strøm og spænding i AC/DC. Instrumentet er meget handy og har med sine specifikationer alle nødvendige egenskaber for at for at give rigtige og præcise målinger.

Tangamperemetret er forsynet med stort belyst display og har både min/max-, peak-datahold- og relativ funktion. Instrumentet måler strøm AC/DC, spænding AC/DC, modstand, frekvens, kapacitet, Duty Cycle og temperatur

Med Peak hold målingen i strømområdet kan du hurtigt se hvordan den enkelte installations strømspids forhold er, og med den relative måling i spændingsområdet, er det muligt at starte fra et 0 punkt, og se hvordan spændingen varierer. Instrumentet er et komplet redskab til fejlsøgning og til forebyggende målinger på installationer.

Elma 9015 opfylder EN61010-1 KAT IV 600 V og leveres med prøveledninger, batterier, brugermanual, temperaturprobe (-20...+250°C) og taske.



Tekniske Data:

Strøm AC/DC:	0-60-600.0A
Nøjagtighed:	±2,8% + 12D
Spænding AC/DC :	0-6-60-600-1000V
Nøjagtighed:	±3,5% + 5D
Modstand:	0-600-6k-60k-600k-6M-60MΩ;
Frekvens:	0-100-1000-10k-60kHz
Kapacitet:	0-40n-400n-4μ-40μ-400-4000μF
Temperatur:	-20...760°C
Display:	3 5/6 ciffer, 6000
Tangvidde:	30mm
Batteri:	2x1,5V LR3 (inkl.)
Mål / vægt:	215x74x43 mm / 285 g

Tilbehør

EAN	EL-NR	Produkt
5703317660077	6398910314	Temperaturadapter type-K