

4481GC




Tipo elettronico digitale, a multifunzioni, con lettura su display.  
Rilevamento del vero valore efficace (True RMS). Spegnimento automatico.  
Con test diodi e test di continuità con buzzer. Ciclo di lavoro da 1% a 99%.  
Tensione continua e alternata: 400 mV - 1000 V e 400 mV - 700 V.  
Corrente continua e alternata: 400 - 1000 A.  
Corrente di spunto per tempi > 80 mS RMS.  
Resistenza: 400 Ohm a 40 Mohm.  
Frequenza: 100 Hz a 40 MHz.  
Temperatura: -40° C a 1000° C/58 °F a 1832 °F.  
Alimentazione: 1 batteria alcalina a 9 V (Art. 3600 M), in dotazione. Apertura max mm 55.  
Con coppia puntali e sonda termocoppia.

**4481GC** Cad. **320,00**

Per coppia puntali di ricambio ved. Art. O4479 G.

4481GD




Tipo elettronico digitale, a multifunzioni, con lettura su display.  
Rilevamento del vero valore efficace (True RMS). Indicatore di batteria scarica.  
Con test diodi e test di continuità con buzzer.  
Tensione continua e alternata fino a 600 V.  
Corrente continua e alternata fino a 400 A.  
Resistenza fino a 40 Mohm.  
Frequenza: 10 Hz a 60 kHz.  
Selezione automatica della risoluzione migliore. Funzione di picco. Funzione "Data HOLD"  
Alimentazione: 2 batterie alcaline a 1,5 V tipo AAA (Art. 3600 C), in dotazione.  
Apertura max mm 32.  
Con coppia puntali.

**4481GD** Cad. **389,00**

Per coppia puntali di ricambio ved. Art. O4479 G.

4481GDE




Tipo elettronico digitale, a multifunzioni, con lettura su display.  
Rilevamento del vero valore efficace (True RMS).  
Con test diodi e test di continuità con buzzer.  
Tensione continua e alternata: 600 mV a 600 V.  
Corrente continua e alternata: 60 A a 600 A.  
Resistenza: 600 Ohm a 60 Mohm.  
Frequenza: 600 Hz a 10 kHz.  
Selezione manuale o automatica della risoluzione migliore. Funzione "Data HOLD"  
Alimentazione: 3 batterie alcaline da 1,5 V tipo AAA (Art. 3600 C), in dotazione. Cat. III 600 V.  
Con coppia puntali.

**4481GDE** Cad. **300,00**

Per coppia puntali di ricambio ved. Art. O4479 G.

**MULTIMETRI E PINZE AMPEROMETRICHE IN ASSORTIMENTO** (multimeter and current testers in sets)

4481GEM




Prod. SCU

Pratico assortimento di 1 multmetro Art. 4479 A e 1 pinza amperometrica Art. 4481 GA in robusta valigetta di materiale plastico con inserti in schiuma poliuretanic per la massima protezione degli apparecchi.

**4481GEM** Cad. **467,00**