

4480GB




Tipo elettronico digitale a multifunzioni, per elettrotecnici.
 Selezione delle funzioni e delle misure mediante commutatore, CON SISTEMA DI SICUREZZA SULLA PRESA D'INGRESSO.
 MISURAZIONE DELLA TEMPERATURA mediante sonda in dotazione.
 Polarità automatica. Lettura su ampio display retroilluminato.
 Indicatore di batteria scarica. Con test diodi e test di continuità con buzzer.
 Spegnimento automatico.
 Tensione/Corrente continua: portata 400 mV a 1000 V/400 μ A a 10 A.
 Tensione/Corrente alternata: portata 4 V a 750 V/400 μ A a 10 A.
 Resistenza: portata 400 ohm a 40 Mohm.
 Frequenza: Portata 4 Hz a 10 MHz.
 Rilevamento della temperatura da -20°C a +1300°C.
 Alimentazione: 2 batterie alcaline a 1,5 V tipo "AAA" (Art. 3600 C), in dotazione.
 Completo di coppia puntali e sonda termocoppia.

4480GB	Cad.	115,00
--------	------	--------

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

4480GD




Tipo elettronico digitale a multifunzioni, per elettrotecnici.
 Selezione delle funzioni e delle misure mediante commutatore, CON SISTEMA DI SICUREZZA SULLE PRESE D'INGRESSO.
 MISURAZIONE DELLA TEMPERATURA mediante sonda in dotazione.
 Polarità automatica. Lettura su ampio display retroilluminato.
 Con test diodi e test di continuità con buzzer.
 Tensione/Corrente continua: portata 200 mV a 600 V/2 mA a 10 A.
 Tensione/Corrente alternata: portata 2 V a 600 V/2 mA a 10 A.
 Resistenza: portata 200 ohm a 20 Mohm.
 Frequenza: Portata 0 kHz a 20 kHz.
 Rilevamento della temperatura da -20° C a +1000 °C.
 Alimentazione: 1 batteria alcalina a 9 V (Art. 3600 M), in dotazione.
 Completo di coppia puntali e sonda termocoppia.

4480GD	Cad.	154,00
--------	------	--------

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

Sonde termocoppia di ricambio per Art. 4480 GD.

O4480GD	Cad.	28,10
---------	------	-------

4480GE




Tipo elettronico digitale a multifunzioni, per elettrotecnici.
 Selezione delle funzioni e delle misure mediante commutatore. Rilevamento del valore efficace (True RMS).
 MISURAZIONE DELLA TEMPERATURA mediante sonde K, Art. 4476 GH, in dotazione. (Per altre sonde ved. Art. 4476 GL a 4476 GS).
 Polarità automatica. Lettura su display e scala a barre.
 Con test diodi e test di continuità con buzzer.
 Tensione/Corrente continua: portata 50 mV a 1000 V/500 μ A a 10 A.
 Tensione/Corrente alternata: portata 50 mV a 1000 V/500 μ A a 10 A.
 Resistenza: portata 50 ohm a 50 Mohm.
 Frequenza: Portata 5 Hz a 125 kHz.
 Possibilità di effettuare misure relative.
 Inserimento dati in memoria.
 Rilevamento delle temperature da -50 °C a +1000 °C.
 Alimentazione: 1 batteria alcalina a 9 V (Art. 3600 M), in dotazione.
 Interfaccia per PC: RS 232.
 Completo di coppia puntali e sonda termocoppia Art. 4476 GH.

4480GE	Cad.	341,00
--------	------	--------

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