

**4482GH** SCU IP54 CE


Tipo a forte isolamento secondo le norme VDE 0682-401.

Mediante LED si possono effettuare le seguenti funzioni:

- accertamento della presenza di corrente continua e alternata da 12 - 690 V.
- determinazione del valore della tensione
- prova di polarità
- resistenza in entrata 0 a 500 kΩ

**4482GH** Cad. **201,00**
**4482GM** SCU IP64 CE


Tipo ELETTRONICO DIGITALE a forte isolamento secondo le norme IEC/EN 61243-3 (Cat. III 1000V). Ideale per laboratori, officine e tecnici specializzati.

Con luce sulla sommità del tester per illuminare il punto di misura.

Mediante LCD-Display, con retroilluminazione e spegnimento automatico si possono effettuare le seguenti funzioni:

- determinazione del valore delle tensioni continue e alternate da 6-690 V / 6-690 V
- accertamento della presenza di corrente continua e alternata
- prove di continuità, con segnale ottico/acustico, per valori inferiori ai 300 kOhm
- prove di fase verso terra (100-690 V AC / 50-60 Hz)
- prove di rotazione delle fasi (100-400 V AC / 50-60 Hz)

Alimentazione: 2 batterie da 1,5 V tipo AAA (Art. 3600 C), in dotazione.

**4482GM** Cad. **162,00**
**4482GP** SCU IP65 CE


Tipo ELETTRONICO DIGITALE a forte isolamento secondo le norme IEC/EN 61243-3 (DIN VDE 0682-401), professionale, bipolare. Ideale per laboratori, officine, tecnici e installatori specializzati.

Mediante LCD-Display, con retroilluminazione e spegnimento automatico si possono effettuare le seguenti funzioni:

- determinazione del valore delle tensioni continue e alternate da 4-1400 V / 3-1000 V
- prova di polarità, del verso del campo rotante (max 400 V)
- misurazione della resistenza da 1-1999 Ohm
- misurazione della frequenza da 0 - 500 Hz
- controllo di continuità dei circuiti con resistenza tra 10 kOhm, con segnale acustico
- test di interruttori di sicurezza a seguito di guasti di corrente, test di fase verso terra.
- Data-Hold

Alimentazione: 2 batterie alcaline da 1,5 V tipo AAA (Art. 3600 C), in dotazione.

**4482GP** Cad. **294,00**
**CERCAFASE PER AUTO** (circuit car testers)

**4482GR** GEDORE


Orig. Gedore - Art. 4610

Tipo con indicatore luminoso, per prove sui circuiti elettrici, luci auto, per tensioni da 6 a 24 V.

Lama in acciaio, corpo in ottone con cappuccio di protezione, cavo e morsetto.

Lungh. totale..... mm 125

**4482GR** Cad. **23,10**

Per giraviti prova-candele e prova-luci per auto ved. Art. 1905 G - 1906 G.

**CERCAFASE ELETTRONICO PER AUTO** (electronic car testers)

**4482GT** SCU CE


Prod. SCU

Tipo elettronico con indicatori luminosi, per prove sui circuiti elettrici, per tensioni da ±5 a 48 V

con dispositivo per controllo di passaggio corrente nei cavi .

Particolarmente indicato per verifiche su centraline elettroniche.

**4482GT** Cad. **66,40**