



Multimetru digital care include sonde de testare cu protecție integrată la impact

Nr. articol: 117.0215
EAN: 4042146958513
Preț special: 119,50 € *



Descriere

- multimetru de înaltă calitate, special dezvoltat, cu protecție integrată la impact pentru vehiculele hibride
- siguranță suplimentară CAT III (1000V), CAT IV (600V)
- cu funcție extinsă pentru măsurarea turației
- Ecran LCD cu afișaj digital
- întrerupător rotativ central
- cu selectare automată a intervalului
- ecran LCD mare cu afișaj cu contrast puternic cu iluminare a fundalului
- cu siguranță ceramică integrată 1000V (600 mA) - 32 x 6 mm pentru protecția circuitelor de curent
- cu siguranță ceramică integrată 1000V (20 A) - 38 x 10 mm pentru protecția circuitelor de curent
- inclusiv set de cabluri de măsură cu vârfuri de testare, clemă tip crocodil și sondă de temperatură
- cu comutator de pornire / oprire
- picior susținere rabatabil
- carcasă stabilă din material plastic
- în geantă practică pentru depozitare

Funcții:

- măsurarea tensiunii constante și a tensiunii alternative
- măsurarea curentului constant și a curentului alternativ
- măsurare rezistență
- Dwell
- Verificare diode (cu semnal acustic)
- Măsurare turații
- Sistem automat de decuplare în funcție de temperatură
- Măsurare frecvență

proprietăți

Baterie cu litiu inclusă:	Nu
Baterie inclusă:	Da
Baterie reîncărcabilă:	Nu
Clasa de greutate a bateriei:	Clasa 03 (31 - 50g)
Compoziția bateriei:	Zinc - Carbon
Conținutul link-ului video:	Video
Daltă de siguranță:	1000 V (600 mA) - 32 x 6 mm
Daltă de siguranță:	1000 V (20 A) - 38 x 10 mm
Greutate baterie [kg]:	0.047
Lungime ambalaj mm:	205
Lățime ambalaj mm:	225
Numărul necesar de baterii:	1
Returnare exclusă:	Da
Tensiune (V):	9
Tip baterie:	9V
Unghi de închidere:	4, 5, 6, 8 cilindri
adâncime în mm:	61
afișaj:	digital
alimentare cu curent:	baterie bloc 9V
conținutul ambalajului:	1
curent alternativ:	60 mA - 20 A
curent continuu:	60 mA - 20 A
greutate în g:	430
lungime mm:	192
lățime în mm:	92
măsurare frecvență:	9.999 Hz - 9.999 MHz
măsurare rezistență:	600 Ohm - 60 MOhm
măsurare temperatură:	-20° până la +1000° C (-4° până la 1832° F)
temperatură de depozitare:	-10° până la +50° C (14° până la 122° F)
temperatură de regim:	0° până la +40° C (32° până la 104° F)
temperatură pentru precizia măsurătorii:	23° C ± 5° C
tensiune alternativă:	6 V -750
tensiune constantă:	600 mV - 1000
Înălțime ambalaj mm:	90



