



Digitaalinen yleismittari, sis. testikärjen, jossa sisäänrakennettu iskusuoja

Tuotenro: 117.0215
 EAN: 4042146958513
 Special Hinta: 119,50 € *



V~	▶ 6 V - 750 V
A~	▶ 60 mA - 20 A
V...	▶ 600 mV - 1000 V
A...	▶ 60 mA - 20 A
Ω	▶ 600 Ω - 60 MΩ
F	▶ 600 mA/1000V (32x6 mm)
	▶ 20 A/1000 V (38x10 mm)



Kuvaus

- laadukas, sisäänrakennetulla iskusuojalla varustettu, erityisesti hybridiajoneuvoille kehitetty yleismittari
- erityisen turvallinen CATIII (1000V), CATIV (600V)
- lisätoiminto kierroslukumittaukseen
- digitaalinen LCD-näyttö
- keskitetty kääntökytkin
- automaattinen aluevalinta
- suuri LCD-näyttö, jossa vahva kontrasti ja taustavalaistus
- virtapiirien suojana integroitu keraaminen sulake 1 000 V (600 mA) – 32 x 6 mm
- virtapiirien suojana integroitu keraaminen sulake 1 000 V (20 A) – 38 x 10 mm
- sisältää mittajohdosarjan ja testauskärjet, hauenleuan ja lämpötila-anturin
- ON/OFF-kytkin
- ulosvedettävä tukijalka
- vankka muovikotelo
- käytännöllisessä säilytyslaukussa

Toiminnot:

- tasa- ja vaihtojännitemittaus
- tasa- ja vaihtovirtamittaus
- Resistanssimittaus
- viiveaika
- dioditestaus (äänimerkki)
- Kierroslukumittaus
- lämpötilaperusteinen sammutusautomaatiikka
- Taajuusmittaus

Ominaisuudet

Akkutyyppi:	9V
Jännite (V):	9
Käyttölämpötila:	0° - +40° C (32° - 104° F)
Ladattava akku:	ei
Leveys mm:	92
Lämpötila mittaustarkkuuteen:	23° C ± 5° C
Lämpötilamittaus:	-20° - +1000° C (-4° - 1832° F)
Näyttö:	Digitaalinen
Paino g:	430
Pakkauksen korkeus mm:	90
Pakkauksen leveys mm:	225
Pakkauksen pituus mm:	205
Pakkauksen sisältö:	1
Palautus ei mahdollista:	Kyllä
Pariston koostumus:	sinkki-hiili
Pariston paino [kg]:	0.047
Pariston painoluokka:	luokka 03 (31–50 g)
Pituus, mm:	192
Resistanssimittaus:	600 Ohm - 60 MOhm
Sisältää litiumpariston:	ei
Sisältää pariston:	kyllä
Sulkeutumiskulma:	4, 5, 6, 8 sylinteriä
Suojaus S1 (hienovirta):	1000 V (600 mA) - 32 x 6 mm
Suojaus S2 (virran mittausholkki):	1000 V (20 A) - 38 x 10 mm
Syvyys, mm:	61
Taajuusmittaus:	9.999 Hz - 9.999 MHz
Tasajännite:	600 mV - 1000
Tasavirta:	60 mA - 20 A
Vaihtojännite:	6 V -750
Vaihtovirta:	60 mA - 20 A
Varaston lämpötila:	-10° - +50° C (14° - 122° F)
Virransyöttö:	9 V:n paristo
tarvittavien akkujen määrä:	1
videolinkin sisältö:	Video

