



TESTER WIELOFUNKCYJNY

- Urządzenie umożliwiające oszczędność czasu podczas diagnostyki samochodowych układów elektrycznych dzięki licznym funkcjom i zastosowaniom.
- Tester przewodzenia i biegunowości.
- Pomiar napięcia prądu stałego od 2 V do 24 V.
- Sprawdzanie podzespołów, silników elektrycznych (mechanizmów podnoszenia szyb, silników wycieraczek, rozrusznika itp.) oraz lamp.
- Śledzenie i lokalizacja zwarcie.
- Wykrywanie nieprawidłowych styków.
- Zasilanie i użytkowanie po podłączeniu do akumulatora pojazdu.
- Zabezpieczenie przed nadmiernym natężeniem.
- IEC 61326/EMC/Norma CE.
- Dostarczany z pokrowcem ochronnym.



E201806	Waga g		EAN
E201806	548	1	3258952018063

TESTER VAT

- Umożliwia sprawdzenie braku napięcia w obwodzie przed rozpoczęciem prac
- System przechowywania końcówek
- Rozstaw osiowy końcówek 19 mm (gniazdka)
- Tester biegunowości: LED + / -
- Napięcia: 6-12-24-50-120-230-400 V
- Prąd stały/prąd zmienny: 50-60 Hz
- IP 54
- IEC 61243-3/CAT III 600 V/Norma CE
- 2 baterie LR44 1,5 V w zestawie



E201804	Waga g		EAN
E201804	176	1	3258952018049

TESTER NAPIĘCIA

- Idealny do kontroli obwodów, bezpieczników, wyłączników i okablowania samochodów, przyczep, łodzi, motocykli i innych układów niskiego napięcia.
- Podłącz zacisk krokodylowy do uziemienia, a następnie testuj za pomocą końcówki.
- Obecność napięcia sygnalizowana jest przez żarówkę w rękojeści.
- 12 - 24 V.



E201802	Waga g		EAN
E201802	220	1	3258952018025