



Benning 44105 IT 105 tester instalacji

Indeks: 255919 Producent: Benning Kod producenta: 44105

Cena: 4,712.90 zł

Opis

Benning 44105 IT 105 tester instalacji

Producent: Benning

Benning 44105 IT 105 to niezawodny tester instalacji, który umożliwia pomiar rezystancji niskiego omu połączeń przewodników ochronnych i potencjałowych kompensacji, rezystancji izolacji z napięciem testowym 250 V, 500 V i 1000 V, impedancji pętli (L-PE) bez wyzwalania FI/RCD (NO-TRIP) z jednoczesnym wyświetlaniem prądu różnicowego (PFC) oraz impedancji przewodu (L-N/L) o wysokim natężeniu testowym (HIGH CURRENT) z jednoczesnym wskazaniem prądu zwarciovego (PSC). W testerze znajduje się również kontrola wyłącznika ochronnego FI/RCD, standardowego i z opóźnieniem (S) przy użyciu sinusoidalnego (AC) i pulsującego prądu testowego (A). W komplecie z urządzeniem znajduje się twarde etui, baterie, końcówka testowa z przyciskiem TEST, zestaw zacisków krokodylkowych, przewód kontrolny z wtyczką ze stykiem ochronnym oraz pasek na ramię. Tester zasila kabel elektryczny, a jego waga wynosi 3300 gramów. Produkt jest marki Benning, a jego numer części to 44105. Komponenty pochodzą od ulicy VDE 0100/0105. Produkt jest koloru czerwonego.

Tester instalacji Benning 44105 IT 105 to doskonałe rozwiązanie dla każdego profesjonalisty zajmującego się instalacjami elektrycznymi. Urządzenie jest niezawodne, precyzyjne i umożliwia efektywne przeprowadzenie wielu ważnych pomiarów. Dodatkowo, załączone etui i pasek na ramię znacznie ułatwiają transport i przechowywanie testeru. Benning to marka, która słynie z wysokiej jakości narzędzi i sprzętu pomiarowego, dlatego też możesz być pewien, że tester instalacji Benning 44105 IT 105 będzie działał bez zarzutów i posłuży Ci przez wiele lat.

Zdecydowanie warto postawić na tester instalacji Benning 44105 IT 105. To sprawdzone rozwiązanie, które umożliwia precyzyjne i skuteczne pomiary. Tester jest wyposażony w wiele zaawansowanych funkcji i pozwala na kontrolę wyłącznika ochronnego FI/RCD, standardowego i z opóźnieniem (S). Tester jest łatwy i wygodny w użyciu, a jego zestaw zawiera wiele niezbędnych komponentów, dzięki czemu można od razu przystąpić do pracy. Benning 44105 IT 105 to produkt marki Benning, która słynie z najwyższej jakości narzędzi i sprzętu pomiarowego. Dlatego też, jeśli potrzebujesz niezawodnego i precyzyjnego testeru instalacji, Benning 44105 IT 105 jest dla Ciebie idealnym wyborem.

- Rezystancja niskiego omu połączeń przewodników ochronnych i potencjałowych kompensacji (prąd kontrolny: 200 mA)
- Rezystancja izolacji z napięciem testowym 250 V, 500 V i 1000 V
- Impedancja pętli (L-PE) bez wyzwalania FI/RCD (NO-TRIP) z jednoczesnym wyświetlaniem prądu różnicowego (PFC)
- Impedancja przewodu (L-N/L) o wysokim natężeniu testowym (HIGH CURRENT) z jednoczesnym wskazaniem prądu zwarciovego (PSC)
- Kontrola wyłącznika ochronnego FI/RCD, standardowego i z opóźnieniem (S) przy użyciu sinusoidalnego (AC) i pulsującego prądu testowego (A)
- **zawarte komponenty:** urządzenie w twardej walizce, baterie, Kończówka testowa z przyciskiem TEST, zestaw zacisków krokodylkowych, Przewód kontrolny z wtyczką ze stykiem ochronnym, pasek na ramię

- rodzaj wtyczki zasilającej: no_plug
- waga przedmiotu: 3300 grams
- marka: Benning
- ogólne słowo kluczowe: VDE 0100/0105 tester instalacji Benning Bocholt
- Liczba przedmiotów: 1
- numer części: 44105
- kolor: czerwony
- waga opakowania przedmiotu: 3.42 kilograms
- producent: Benning
- liczba pudełek: 1
- numer modelu: 44105
- dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz: unknown
- nazwa przedmiotu: Benning 44105 IT 105 tester instalacji
- wymagane baterie: 1
- rodzaj źródła zasilania: Zasilanie kablem elektrycznym
- zawiera baterie: 1

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia



